

 인사혁신처 국민 체감 <b>적극행정</b>		<h1>보도자료</h1>		내일을 위한 정부혁신 <b>보다 나은 정부</b>	
작성과	인재채용국 시험출제과	담당	과장 이광열(044-201-8270) 수석전문관 박록주(044-201-8282)		
보도일시	2019년 9월 10일(화) 조간(9.9.(월) 낮 12시) 이후 보도 부탁드립니다.				

## 서울특별시 공무원시험도 인사혁신처가 출제한다 - 시험 문제의 전국적 통일로 수험생 편의 증진 및 공정성 강화 -

- 서울특별시에서 자체 출제해 오던 지방공무원 7·9급 공채 필기시험 문제를 내년부터 인사혁신처(처장 황서종)가 맡아서 출제한다.
- 인사혁신처는 공통과목인 국어, 영어, 한국사를 비롯한 7·9급 일반 행정 직류 전체 과목 등 필기시험에 대한 ‘인사혁신처-서울특별시 임용시험 수탁출제 업무협약(MOU)’을 체결한다고 9일 밝혔다.
- 이번 협약은 서울특별시의 출제 대행 요청으로 두 기관이 예산, 시기 등의 협의를 거쳐 이뤄졌으며, 인사혁신처는 문제출제 뿐만 아니라 문제지 인쇄·운송, 수험생 이의제기 접수 및 정답 확정 등을 종합 지원하게 된다.
- 이에 따라 인사혁신처는 내년부터 전국 17개 시·도 지방공무원 7·9급 임용시험과 17개 시·도 교육청 9급 임용시험 문제 전체를 출제하게 된다.
- 인사혁신처는 지난 2008년부터 부산광역시 등 12개 시·도 지방공무원 임용시험 문제 출제를 시작으로, 2018년 17개 시·도 교육청과 업무협약을 통해 9급 임용시험 문제를 수탁 출제해 오고 있다.

- 올해 인사혁신처가 서울시를 제외한 16개 시·도 및 17개 시·도 교육청 위탁을 받아 시험문제를 출제하는 과목은 총 95개 직류 88과목이다.

**【 2019년 지방공무원 임용시험 수탁 출제 과목 현황 】**

시험 종류	시험일	기관별	
		시·도	시·도 교육청
9급 임용시험	2019. 6.15.	44개 직류 37과목	14개 직류 25과목
7급 임용시험	2019.10.12.	29개 직류 15과목	-
9급 고졸 임용시험		8개 직류 11과목	
합계		81개 직류 63과목	14개 직류 25과목

- 이번 협약으로 지방공무원 공채 필기시험 문제의 전국적 통일을 기할 수 있게 돼 수험생 편의를 증진하고 중복 출제에 따른 행정 낭비를 줄임으로써 시험의 투명성과 공정성이 강화될 것으로 기대된다.
- 또한, 각 기관의 필기시험 문제 출제 부담이 감소됨에 따라 면접 시험에 집중할 수 있게 됨으로써 지역에 필요한 역량 있는 지방 인재를 선발할 수 있는 여건도 마련됐다는 평가다.
- 특히 서울특별시는 매년 시험출제에 드는 약 4억1천만 원의 지방 재정을 절감할 수 있을 것으로 예상된다.
- 황서종 인사혁신처장은 “이번 협약으로 인사혁신처가 모든 시·도 및 교육청의 지방공무원 임용시험을 수탁 출제하게 돼 국가고시 전담 출제기관으로서의 위상이 한층 강화됐다”며
- “앞으로 행정 효율성과 정부 전체적인 공무원 채용에 대한 신뢰를 높이는 계기가 될 것으로 기대한다”라고 밝혔다.

**참고**

**2019년도 지방공무원 임용시험 수탁 출제 과목**

□ **사·도 7급(연구직, 지도직 포함) 임용시험(29개 직류 15과목)**

직렬(직류)		과목						
		1	2	3	4	5	6	7
1	행정직(일반행정)	국어 (한문 포함)	영어	한국사	헌법	행정법	행정학	경제학원론 지방자치론 지역개발론
2	수의직(수의)				생물학개론	수의보건학	수의전염병학	수의병리학
3	수의연구직(수의)				생물학개론	수의보건학	수의전염병학	수의미생물학
4	농업직(일반농업)				생물학개론	재배학	식용작물학	도양학
5	농업연구직(작물)				생물학개론	재배학	실험통계학	작물생리학
6	농업연구직(농업환경)				생물학개론	도양학	농업환경화학	실험통계학
7	농업연구직(작물보호)				생물학개론	재배학	작물보호학	실험통계학
8	농업연구직(원예)				생물학개론	재배학	원예학	실험통계학
9	녹지연구직(임업)				생물학개론	조림학	임업경제학	임목육종학
10	해양수산연구직(해양환경)				생물학개론	일반해양학	수산생물학	해양오염학
11	해양수산연구직(수산양식)				생물학개론	수산양식학	수산자원학	해양오염학
12	보건연구직(의학)				생물학개론	예방의학	역학	진단학
13	보건연구직(공중보건)				생물학개론	보건학	역학	환경보건학
14	농촌지도직(농업)				생물학개론	재배학	작물생리학	농촌지도론
15	농촌지도직(원예)				생물학개론	재배학	원예학	농촌지도론
16	농촌지도직(축산)				생물학개론	가축사양학	가축번식학	농촌지도론
17	어촌지도직(어촌)				생물학개론	수산생물학	수산양식학	수산자원학
18	시설직(일반토목)				물리학개론	응용역학	수리수문학	토질역학
19	시설직(건축)				물리학개론	건축계획학	건축구조학	건축시공학
20	농촌지도직(농업기계)				물리학개론	농업기계학	농업시설공학	농촌지도론
21	약무직(약무)				화학개론	약제학	약전학	보건행정학
22	환경직(일반환경)				화학개론	환경공학	환경계획	생태학
23	환경연구직(환경)				화학개론	환경화학	환경계획	환경위생학
24	학예연구직(학예일반)				문화사	한국고고학	한국미술사	민속학
25	학예연구직(미술)				문화사	현대미술론	예술론	미술사
26	기록연구직(기록관리)				기록분류평가(기록학)	전자기록물관리	기록보존학	행정법총론
27	농업연구직(농식품개발)				식품영양학	식품위생학	식품가공학	실험통계학
28	농촌지도직(농촌사회)				농촌지도론	농촌사회학	농업정책학	농업경영학
29	농촌지도직(농촌생활)				생활과학	농촌사회학	식품영양학	농촌지도론

\* 음영 처리된 과목만 수탁 출제(나머지는 시·도 자체 출제)

□ 사·도 9급 임용시험(44개 직류 37과목)

직렬(직류)	과목								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 사회복지직(사회복지)	국어	영어	한국사	사회복지학개론	행정법총론	사회	과학	수학	행정학개론
2 사 서 직 ( 사 서 )				자료조직개론	정보봉사개론	사회	과학	수학	행정학개론
3 세 무 직 ( 지 방 세 )				지방세법	회계학(회계원리, 원가회계 및 정부회계는 반드시 포함)	행정학개론(지방행정 포함)	사회	과학	수학
4 행 정 직 ( 노 동 )				행정법총론	사회	과학	수학	행정학개론	노동법개론
5 행 정 직 ( 일 반 행 정 )				행정법총론	행정학개론(지방행정 포함)	사회	과학	수학	
6 행 정 직 ( 기 업 행 정 )				행정법총론	행정학개론(지방행정 포함)	사회	과학	수학	
7 속 기 직 ( 속 기 )				행정법총론	행정학개론(지방행정 포함)	사회	과학	수학	
8 전 산 직 ( 전 산 )				컴퓨터일반	정보보호론				
9 공 업 직 ( 일 반 기 계 )				기계일반	기계설계				
10 공 업 직 ( 기 계 운 전 )				기계일반	기계설계				
11 공 업 직 ( 일 반 전 기 )				전기이론	전기기기				
12 공 업 직 ( 일 반 화 공 )				화학공학일반	공업화학				
13 농 업 직 ( 일 반 농 업 )				재배학개론	식용작물				
14 녹 지 직 ( 산 립 자 원 )				조림	임업경영				
15 간 호 직 ( 간 호 )				간호관리	지역사회간호				
16 환 경 직 ( 일 반 환 경 )				화학	환경공학개론				
17 시 설 직 ( 일 반 토 목 )				응용역학개론	토목설계				
18 시 설 직 ( 수 도 토 목 )				응용역학개론	토목설계				
19 시 설 직 ( 건 축 )				건축계획	건축구조				
20 시 설 직 ( 지 적 )				지적측량	지적전산학개론				
21 방 재 안 전 직 ( 방 재 안 전 )				재난관리론	안전관리론				
22 녹 지 직 ( 산 립 보 호 )				조림	산림보호				
23 보 건 진 료 직 ( 보 건 진 료 )				지역사회간호학	공중보건				
24 환 경 직 ( 대 기 )				화학	대기오염개론				
25 공 업 직 ( 농 업 기 계 )				농업동역학개론	농작업기계학개론				
26 공 업 직 ( 원 자 력 )				핵공학개론	보건물리학개론				
27 공 업 직 ( 자 원 )				자원개발	자원처리				
28 농 업 직 ( 축 산 )				가축사양	가축육종				
29 녹 지 직 ( 조 경 )				조경학	조경계획 및 생태계관리				
30 해 양 수 산 직 ( 일 반 해 양 )				해양학개론	해양조사방법론				
31 해 양 수 산 직 ( 일 반 수 산 )				수산일반	수산경영				
32 해 양 수 산 직 ( 수 산 증 식 )				수산양식	수산생물				
33 해 양 수 산 직 ( 일 반 선 박 )				선박기관	항해				
34 해 양 수 산 직 ( 선 박 항 해 )				항해	선박운용				
35 해 양 수 산 직 ( 선 박 기 관 )				선박기관	보조기계				
36 보 건 직 ( 보 건 )				공중보건	보건행정				
37 보 건 직 ( 방 역 )				공중보건	생물학개론				
38 식 품 위 생 직 ( 식 품 위 생 )				식품위생	식품화학개론				
39 의 료 기 술 직 ( 의 료 기 술 )				공중보건	해부생리학개론				
40 시 설 직 ( 도 시 계 획 )				도시계획개론	토지이용계획				
41 시 설 직 ( 도 시 교 통 설 계 )				교통공학개론	교통설계				
42 시 설 직 ( 디 자 인 )				디자인기획론	공공디자인행정론				
43 방 송 통 신 직 ( 통 신 기 술 )				통신이론	전자공학개론				
44 방 송 통 신 직 ( 전 자 통 신 기 술 )				전자공학개론	무선공학개론				

\* 음영 처리된 과목만 수탁 출제(나머지는 시·도 자체 출제)

□ 사·도 9급 고졸(예정)자 임용시험(8개 직류 11과목)

직렬(직류)		과목		
		1	2	3
1	공업직(일반기계)	물리	기계일반	기계설계
2	공업직(일반전기)	물리	전기이론	전기기기
3	시설직(일반토목)	물리	응용역학개론	측량
4	시설직(건축)	물리	건축계획	건축구조
5	농업직(일반농업)	생물	식용작물	농업생산환경
6	녹지직(산림자원)	생물	조림	임업경영
7	보건직(보건)	생물	환경보건	공중보건
8	방송통신직(통신기술)	물리	전자공학개론	유선공학개론

\* 음영 처리된 과목만 수탁 출제(나머지는 시·도 자체 출제)

□ 사·도 교육청 9급 임용시험(14개 직류 25과목)

직렬(직류)		과목								
		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	교육행정(교육행정)	국어	영어	한국사	교육학개론	행정법총론	사회	과학	수학	행정학개론
2	사서직(사서)				자료조직개론	정보봉사개론				행정학개론
3	전산직(전산)				컴퓨터일반	정보보호론				
4	공업직(일반기계)				기계일반	기계설계				
5	공업직(일반전기)				전기이론	전기기기				
6	간호직(간호)				간호관리	지역사회간호				
7	환경직(일반환경)				화학	환경공학개론				
8	시설직(일반토목)				응용역학개론	토목설계				
9	시설직(건축)				건축계획	건축구조				
10	농업직(축산)				가축사양	가축육종				
11	해양수산직(선박항해)				항해	선박운용				
12	해양수산직(선박기관)				선박기관	보조기계				
13	보건직(보건)				공중보건	보건행정				
14	식품위생직(식품위생)				식품위생	식품화학개론				

\* 음영 처리된 과목만 수탁 출제(나머지는 시·도교육청 자체 출제)