

보건교육사 2급 국가시험 출제범위

시험명	보건교육사 2급	적용기간	2019년도 제11회 부터 ~ 별도 공지시 까지		
직무내용	<p>보건교육사는 개인, 집단, 산업체 및 지역사회가 체계적이고 효율적인 보건교육을 통하여 건강상 바람직한 행동을 자발적으로 할 수 있도록 교육하고 환경을 조성하며 사전 예방적 건강관리 사업을 수행함으로써 국민의 질병을 예방하고 건강을 증진하는 전문직업인입니다.</p> <p>보건교육사 2급의 직무는 인구집단 및 생활터(setting) 중심의 보건교육 프로그램 개발 및 수행, 평가 업무를 주로 수행합니다.</p>				
시험형식	객관식	문제 수	180	시험시간	170분

시험과목명	문제수	분야	영역	비고	
1. 보건프로그램 개발 및 평가	25	1. 요구도 진단	1. 요구도 진단 과정 기획	1점/1문제	
			2. 관련 자료 접근방법		
			3. 문제점 파악 방법		
			4. 우선순위 결정		
		2. 프로그램의 기획	1. 건강행동 변화방법		
			2. 보건기획이론/모형 활용		
			3. 목적과 목표		
			4. 프로그램 설계 및 수행		
		3. 프로그램 평가	1. 평가이론		
2. 평가방법					
3. 평가결과 분석					
2. 보건교육방법론	20	1. 보건교육방법의 이해	1. 교수-학습이론의 기초		
			2. 교수-설계 이론		
		2. 보건교육계획	1. 교육대상 및 과제분석		
			2. 보건교육 설계		
		3. 보건교육방법	1. 보건교육방법의 분류		
			2. 보건교육방법의 활용		
		4. 보건교육매체 및 자료	1. 보건교육매체 및 자료의 선정		
			2. 보건교육자료의 개발		
			3. 보건교육매체 및 자료의 활용		
		3. 보건사업관리	20	1. 보건사업관리	1. 보건사업분류
				2. 보건사업 조직과 자원관리	1. 보건사업 조직관리
					2. 보건사업 인적 및 물적 자원관리
3. 보건사업 운영	1. 보건사업실행				
	2. 주민참여				
4. 보건의료정책	1. 보건의료정책 과정				

시험과목명	문제수	분야	영역	비고
4. 보건의료법규	20	1. 의료법	1. 총칙	1점/1문제
			2. 의료인	
			3. 의료기관	
			4. 신의료기술평가	
			5. 의료광고	
			6. 감독	
			7. 보칙 및 벌칙	
		2. 국민건강증진법	1. 총칙	
			2. 국민건강의 관리	
			3. 국민건강증진기금	
			4. 보칙 및 벌칙	
		3. 지역보건법	1. 총칙	
			2. 지역보건의료계획의 수립 · 시행	
			3. 지역보건의료기관의 설치 · 운영	
			4. 지역보건의료서비스의 실시	
			5. 보칙 및 벌칙	
		4. 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률	1. 총칙	
			2. 기본계획 및 사업	
			3. 신고와 보고	
			4. 감염병감시 및 역학조사 등	
			5. 고위험병원체	
			6. 예방접종	
			7. 감염 전파의 차단조치	
			8. 예방조치	
			9. 방역관, 검역위원 및 예방위원	
			10. 경비	
			11. 보칙 및 벌칙	
		5. 국민건강보험법	1. 총칙	
			2. 가입자	
			3. 국민건강보험공단	
4. 보험급여				
5. 건강보험심사평가원				
6. 보험료				
7. 이의신청 및 심판청구				
8. 보칙 및 벌칙				
6. 학교보건법	1. 목적 및 정의			
	2. 학교의 환경위생 및 식품위생			
	3. 건강검사 및 예방접종 등			

시험과목명	문제수	분야	영역	비고			
5. 조사방법론	25	1. 조사방법의 이론적 기초	1. 과학적 연구	1점/1문제			
		2. 조사설계	1. 조사 방식				
			2. 표본추출				
			3. 측정				
		3. 자료수집과 정리	1. 자료수집				
			2. 자료분석 및 해석				
3. 조사윤리							
6. 보건의사소통	25	1. 보건의사소통의 이해	1. 보건의사소통 유형과 특성				
			2. 의사소통 모형/이론과 적용				
		2. 개인/조직 보건의사소통	1. 상담				
			2. 집단/조직 의사소통				
		3. 대중보건의사소통과 위기관리	1. 대중보건의사소통				
			2. 위기관리 의사소통				
7. 보건학	20	1. 보건의 개념	1. 건강과 질병발생				
			2. 보건의료와 건강증진				
		2. 인구와 보건통계	1. 인구의 이해와 분석				
			2. 보건통계 및 정보				
		3. 역학과 질병관리	1. 역학 연구방법				
			2. 감염병관리				
			3. 생활습관과 만성질환				
		4. 환경보건	1. 환경오염과 건강				
			2. 산업보건관리				
			3. 안전과 사고예방				
		5. 식품과 건강	1. 식품위생				
			2. 보건영양				
		6. 보건관리	1. 보건의료의 경제적 접근				
			2. 건강보험				
		8. 보건교육학	25		1. 보건교육의 이해	1. 보건교육과 보건교육사 역할	
						2. 보건교육의 발전방향	
					2. 건강증진의 이해	1. 건강증진 모형	
						2. 국내외 건강증진 활동	
3. 보건교육 관련 행위이론	1. 개인의 건강행동 변화						
	2. 개인 간 상호작용을 통한 건강행동 변화						
	3. 조직 및 지역사회 수준의 건강행동 변화						
	4. 다차원 접근을 통한 건강행동 변화						
4. 분야별 보건교육건강증진사업	1. 건강생활실천 및 질병예방사업						
	2. 생활터별 사업						
	3. 인구집단별 사업						