검사 사이트: https://www.mypassjob.com/mypage/syu

(2)

TO CONTRACT OF THE STATE	소 SAHM	육대학교 IYOOK UNIVERSITY
로그인		
	전화번호	
	비밀번호	
		전화번호 입력 시 하이픈 ("-")은 제외 해 주세 요 !
	로그인	간편가입

SAHMY	DOK UNIVERSITY	
회원 가입		
이름		
전화번호		
학과		
-104		
42		
비밀번호		
	최소 6자 이상 입력 하세요	
비밀번호 확인		
	죄소 6사 이상 입력 하세요	
	회원가입 취소	



3	안내 1. 응사 3. 해설 4. 온리	이 완료 후 결과표 및 정답및 해 철 강의가 제공되는 검사는 강의 사인 검사는 응시완료 후 재용시 크롬에 최적화 되어 있습니다	설을 볼 수 있습 내용을 30일건 불가 합니다.	니다. 2. 결과표는 1년 산 시청할 수 있습니다	년간 보관 됩니다.			
	응시중	인 검사 총: 1건						
	번호	모의테스트명	등록일	응시여부	성적확인	결과해설	해설강의	비고
	1	NCS진단검사 가형	12:36	응시하기	결과표	정답및해설	전략강의	

① 로그인 화면에서 [간편가입] 버튼 클릭

② 간편 가입

① 화면에서 로그인 후

③ 응시중인 검사 화면에서 [응시하기] 버튼을 클릭 후 검사 진행 ① 로그인 화면

② 간편가입 화면

상육대학교 SAHMYOOK UNIVERSITY	전 삼육대학교 SAHMYOOK UNIVERSITY 진단검사 진행을 위한 간편가입
로그인 전화번호 비밀번호 전화번호 ("-")은 제외 해 주세 요 !	이름
로그인 간편가입	비밀번호

3	시험상	와면					
	회사소개	취업강의	воок	질문/학습	i 자료	고객센터	
안내							
1. 응시 완료 3. 해설 강의 4. 온라인 김	로 후 결과표 및 정답및 해설 기가 제공되는 검사는 강의 니 법사는 응시완료 후 재응시 불	을 볼 수 있습니다. 2. 결과표· 내용을 30일간 시청할 수 있습 불가 합니다.	는 1년간 보관 됩니다. : <mark>니</mark> 다.				
(] 38	에 최적화 되어 있습니다.						
응시중인 드	고의테스트 총: 1건						
번호 모의	비테스트명	등록일 응시여부	성적확인	결과해설	해설강의	비고	
1 직두	무적성 진단검사 B형	10-20 응시하기	결과표	정답및해설	전략강	의 설문조사	
4	시험응서	시 화면 ^{마이패스}	0남은시간 17:32	•	*	▲특 김영웅 (wwkin	
4	시험응서	니 화면 	0남은시간 17 : 32	• • -	Â	▲ :: 김영욱 (ywkin 애 ○ ○ ○ ↔ ∞ ○ ○ ○ ↔	n) ©
4	시험응시	이 화 면 마이패스 영역1 (25 문형)	이남은시간 17 : 32	• • -		김영욱 (ywkin 여 0 0 0 여 0 0 0 여 0 0 0 여 0 0 0 여 0 0 0 여 0 0 0	n) © ©
- (4) 	시험응/) 화면 마이패스 영역1 (25 문형) 가장 직접한 것은?	⊙남은시간 17 : 32	• • =		김영욱 (ywkin 01 0 0 0 0 02 0 0 0 0 0 03 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0	n) 6 6 6 6
다음 명제를 두 루 중 간식을 최용 먹는 모	시 험 응 사 하 얻을 수 있는 접론으로 먹는 어떤 사람도 건강하지 등 사람은 하루 중 간식을 얻) 	이남은시간 17 : 32	•		2189 ywkin 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0	n) 6 6 6 6 6 6
다음 명제를 뒤 루 중 간식을 심을 먹는 모님	시 험 응 /) 화면 마이패스 영역1 (25 문항) 가장 격절한 것은? 않다. 라는다.	⊙남은시간 17 : 32	• • •		2188 ywlan 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 05 0 0 0 0	n) 6 6 6 6 6 6 6 6 6
다음 명제를 { 루 중 간식을 침을 먹는 모;) 아침을 먹지 않;	시 험 응 / 통해 얻을 수 있는 결론으로 먹는 어떤 사람도 건강하지 든 사람은 하루 중 간식을 먹 않는 사람은 하루 중 간식을 먹 않는 사람은 하루 중 간식을 먹지 않 은 사람은 하루 중 간식을 먹지 않) 	⊙남은시간 17:32 는 모든 사람은 건경례 람은 아침을 먹는다.	● ₽ = *치 않다.		Image: Arrow of the system Image: Arrow of the system Image: Arrow of the system 01 0 <t< td=""><td>n) © © © © © © © © © © © © ©</td></t<>	n) © © © © © © © © © © © © ©
다음 명제를 취 루 중 간식을 침을 먹는 도급) 아침을 먹지) 건강하지 않는) 하루 중 간식	시 험 응 /) 	O남은시간 17:32 는 모든 사람은 건강해 람은 아침을 먹는다.	● 단 =		2182 (ywkin 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 05 0 0 0 0 05 0 0 0 0 06 0 0 0 0 07 0 0 0 0 08 0 0 0 0	n) 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
다음 명제를 취 루 중 간식을 침을 먹는 모() 아침을 먹지 않;) 하루 중 간식 A, B, C, D 네	시 험 응 / 통해 얻을 수 있는 결론으로 먹는 어떤 사람도 건강하지 든 사람은 하루 중 간식을 먹 않는 사람은 한부 중 간식을 먹 않는 사람은 한부 중 간식을 더 일 먹는 어떤 사람은 건강하 사람이 글, 사과, 복숭아, 1	그 호·면 마이패스 영역1 (25 문항) 가장 직질한 것은? 않다. 않는다. ② 아징을 먹 라는다. ④ 건강한 사 하다.	O님은시간 17:32 는 모든 사람은 건강려 람은 아침을 먹는다. 이상 구매했으며, 한	● 판 글		2188 ywkin 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 04 0 0 0 0 03 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 05 0 0 0 0 0 0 06 0 0 0 0 0 0 0 07 0 0 0 0 0 0 0 08 0 0 0 0 0 0 0	n) 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
다음 명제를 { 루 중 간식을 침을 먹는 모; 2 강하지 않; 2 하루 중 간식 A, B, C, D 네 . 다음 조건을	시 험 응 /	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	○님은시간 17:32 는 모든 사람은 건강 ⁸ 람은 아침을 먹는다. 이상 구매했으며, 한	● 단 = 하지 않다.	• •	2199 (ywkin 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 05 0 0 0 0 05 0 0 0 0 06 0 0 0 0 07 0 0 0 0 08 0 0 0 0 09 0 0 0 0 11 0 0 0 0	n) 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
다음 명제를 1 루 중 간식을 침을 먹는 모() 아침을 먹지 않,) 하루 중 간식 A, B, C, D 네 - 다음 조건을 같, 사과, 복중 한 중류의 과역	시 험 응 /	이 호나면 마이패스 영역1 (25 문항) 가장 격절한 것은? 않다. 나는다. 않는다. 일 아 정을 벽 나는다. 생는다. 한고 지불한 금액은 얼마인가? 고 지불한 금액은 얼마인가? . 2권 원, 3권 원, 4권 원이다.	⊙남은시간 17:32 는 모든 사람은 건강해 람은 아침을 먹는다. 이상 구매했으며, 한	● ☞ =	et	▲■ 2188 ♀ (ywkin 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 04 0 0 0 0 05 0 0 0 0 05 0 0 0 0 06 0 0 0 0 06 0 0 0 0 06 0 0 0 0 07 0 0 0 0 08 0 0 0 0 10 0 0 0 0 11 0 0 0 0	n) 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6
다음 명제를 1 루 중 간식을 침을 먹는 모(신강하지 않) 하루 중 간식 지, B, C, D 네 다음 조건을 편, 사과, 복중 한 종류의 과역 A와 B가 과일=	시 험 응 / 통해 얻을 수 있는 결론으로 먹는 어떤 사람도 건강하지 든 사람은 하루 중 간식을 믿 않는 사람은 하루 중 간식을 믿 않는 사람은 한부 중 간식을 미 을 먹는 어떤 사람은 건강용 사람이 클, 사과, 복숭아, 1 파를 때, D가 과일을 구매한 아, 배의 가격은 각각 천 원 일만을 구매한 사람은 돈의 총 으로 구매하고 지불한 돈의 총	이 호나면 마이패스 영역1 (25 문항) 가장 적절한 것은? 않다. 생다. 생다. 생는다. 월는다. 신 강한 사하다. 배 네 풍류의 과일을 한 풍류 하고 지불한 금액은 얼마인가? . 2천 원, 3천 원, 4천 원이다. 여은 같다.	○남은시간 17:32 는 모든 사람은 건강8 람은 아침을 먹는다. 이상 구매했으며, 한	• 한 드 하지 않다. 중류를 하나찍만 구매	• •	238 ywddin 01 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 02 0 0 0 0 03 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 04 0 0 0 0 0 05 0 0 0 0 0 0 06 0 0 0 0 0 0 0 07 0 0 0 0 0 0 0 08 0 0 0 0 0 0 0 10 0 0	h) 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

/E 7-1 01

(T) 943 60 // 243 60 // 243 60



삼육대학교 진단검사 응시 시나리오

