

# NCS 직업기초능력 학교진단검사 안내



Copyright © 2015 by JINHAK.Co. All rights reserved.

No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form of by any means electronic, mechanical, photocopying, recording, of otherwise without the permission of JINHAK.



# Contents

- 1. NCS직업기초능력
- 2. 온라인 검사방법
- 3. 주의사항

#### СЛТСН

1 0 가 지 영 역 의 능 력 구 성	수리능력	업무를 수행함에 있어 사칙연산, 통계, 확률의 의미를 정확하게 이해하고, 이를 업무에 적용하는 능력
	문제해결능력	업무를 수행함에 있어 문제 상황이 발생하였을 경우, 창조적이고 논리적인 사고를 통하여 이를 올바르게 인식하고 적절히 해결하는 능력
	자기개발능력	업무를 추진하는데 스스로를 관리하고 개발하는 능력
	자원관리능력	업무를 수행하는데 시간, 자본, 재료 및 시설, 인적자원 등의 자원 가운데 무엇이 얼마나 필요한지를 확인하고, 이용 가능한 자원을 최대한 수집하여 실제 업무에 어떻게 활용할 것인지를 계획하고, 계획대로 업무 수행에 이를 할당하는 능력
	대인관계능력	업무를 수행함에 있어 접촉하게 되는 사람들과 문제를 일으키지 않고 원만하게 지내는 능력
	정보능력	업무와 관련된 정보를 수집하고, 이를 분석하여 의미 있는 정보를 찾아내며, 의미 있는 정보를 업무수행에 적절하도록 조직하고, 조직된 정보를 관리 하며, 업무 수행에 이러한 정보를 활용하고, 이러한 제 과정에 컴퓨터를 사용하는 능력
	기술능력	업무를 수행함에 있어 도구, 장치 등을 포함하여 필요한 기술에는 어떠한 것들이 있는지 이해하고, 실제로 업무를 수행함에 있어 적절한 기술을 선택 하여 적용하는 능력
	조직이해능력	업무를 원활하게 수행하기 위해 국제적인 추세를 포함하여 조직의 체제와 경영에 대해 이해하는 능력
	직업윤리능력	업무를 수행함에 있어 원만한 직업생활을 위해 필요한 태도, 매너, 올바른 직업관

것을의미합니다.

#### NCS직업기초능력이란?

의사소통능력

산업현장에서 직무를 수행하기 위해 요구되는 NCS기반의 능력들 중, 직무와 관계 없이 대부분의 직무에 필요한 기초적 수준의 공통되는 능력들을 말합니다.

•NCS (National Competency Standard, 국가직무능력표준):

산업현장에서 직무를 수행하기 위해 요구되는 능력(지식, 기술, 태도)을 국가가 산업부문별·수준별로 체계화, 표준화한

업무를 수행함에 있어 글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 뜻한 바를 파악하고, 자기가 뜻한 바를 글과 말을 통해 정확하게 쓰거나 말하는 능력

#### NCS직업기초능력





#### • 직무성격파트는 제한시간이 15분이 아닌, 기준 시간입니다. (제한시간이 따로 있는 진단이 아니며, 보통 15분 정도에 완료가 된다는 의미입니다)

• 직무성격파트는 '자기개발', '대인관계', '직업윤리' 3영역에 대해 총 160문항으로 구성됩니다. 각 문항은 주어진 지문에 '예/아니오'로 응답하는 형식의 문항으로 성격/태도를 확인하는 문항입니다.

• 기초직무능력파트는 영역별로 20문항과 10문항으로 구성되어 있습니다. 각 문항은 5지 선다형으로 정답을 풀이하는 형식의 문항입니다.

		직업기초능력														
구분				직무성격파트												
	의사소통	수리	문제해결	자원관리	정보	기술	조직이해	자기개발	대인관계	직업윤리						
문항 (제한시간	20문항 (20분)	20문항 (20분)	20문항 (25분)	20문항 (20분)	20문항 (20분)	20문항 (20분)	20문항 (20분)	160문항 (약 15분)								
<b>Lite버전</b> 문항 (제한시간	10문항 (10분)	10문항 (10분)	10문항 (15분)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	160문항 (약 15분)								

직업기초능력검사는 '기초직무능력파트'와 '직업성격파트'로 구성되어 있습니다.

### NCS직업기초능력

NCS직업기초능력의 검사구성



난이도 안내

#### NCS직업기초능력의 난이도 안내

캐치의 NCS 직업기초능력진단은 고급, 중급, 초급, 입문 총 4개의 난이도로 나누어져 있으며, 국가직무능력표준의 수준체계를 반영한 문항으로 구성되어 있습니다.

진단명	영역별 문항수	국가직무능력표준 수준체계	설명
NCS 직업기초능력진단_고급	20문항	4수준	일반적인 권한 내에서 해당분야의 이론 및 지식을 제한적으로 사용하여 복잡하고 다양한 과업을 수행하는 수준 해당분야의 이론 및 지식을 제한적으로 사용할 수 있는 수준 복잡하고 다양한 과업을 수행할 수 있는 수준 일반적인 권한 내에서 과업을 수행할 수 있는 수준 수준3에서 1-4년 정도의 계속 업무 후 도달 가능한 수준
NCS 직업기초능력진단_중급_A형	20문항		제한된 권한 내에서 해당분야의 기초이론 및 일반지식을 사용하여 다소 복잡한 과업을 수행하는 수준
[lite] NCS 직업기초능력진단_중급_A형 10문항   NCS 직업기초능력진단_중급_B형 20문항		3수주	해당분야의 기초이론 및 일반지식을 사용할 수 있는 수준 다소 보장하 과연을 수해하는 수준
		51E	제한된권한내에서 과업을 수행하는 수준
[lite]NCS 직업기초능력진단_중급_B형	10문항		수준2에서 1-3년 성도의 계속 업무 후 도날 가능한 수준
NCS 직업기초능력진단_초급_A형	20문항		일반적인 지시 및 감독 하에 해당분야의 일반 지식을 사용하여 절차화되고 일상적인 과업을 수행하는 수준
[lite] NCS 직업기초능력진단_초급_A형 10문항   NCS 직업기초능력진단_초급_B형 20문항		242	해당분야의 일반 지식을 사용할 수 있는 수준
		2구군	일시와되고 일정적인 피입을 수행하는 수준 일반적인 지시 및 감독 하에 과업을 수행하는 수준
[lite]NCS 직업기초능력진단_초급_B형	10 <del>문</del> 항		수준1에서 6-12개월 정도의 계속 업무 후 도달 가능한 수준
NCS 직업기초능력진단_입문_A형	20문항		구체적인 지시 및 철저한 감독 하에 문자이해, 계산능력 등 기초적인 일반지식을 사용하여 단순하고 반복적인
[lite] NCS 직업기초능력진단_입문_A형 10문항   NCS 직업기초능력진단_입문_B형 20문항   [lite] NCS 직업기초능력진단_입문_B형 10문항		1人ス	과업을 수행하는 수준 모가이체, 게사는려든 기초적이 있다. 기사은 사용하스 이는 스즈
		가구군	군사이에, 개건증국 등 기조국간 물건 시국물 사용물 두 있는 두군 단순하고 반복적인 과업을 수행하는 수준
			구체적인 지시 및 철저한 감독 하에 과업을 수행하는 수준





#### 1.사이트접속 후, 상단의 [회원가입] 메뉴를 클릭합니다.

#### 2. 회원가입을 완료하신 후 로그인 합니다. (일반 회원가입 또는 우측 상단'진학닷컴'아이디로 가입 중 선택하여 가입가능)



		<b>ΓΛΤCΙ</b>									
일반 회원가입					진학닷컴 아이디로 회원가입						
	이용약관 및 개인정보 수집 및	이용에 모두 동의	합니다.		]						
	개인회원 약관에 동의(필수) 내용	개인회원 약관에 동의(필수) 내용보기▼									
	개인정보 수집 및 이용에 대한 동										
	마케팅 정보 수신 동의(선택) 🕌	용보기▼	이메일수신동의 🗌	SMS수신동의							
	아이디(4~12자의 영문 소	문자/숫자)		중복확인							
	비밀번호			비밀번호 도음말							
	비밀번호 확인										
	이름		남성	여성							
	생년 🔻	웱	▼ 일	•							
	이메일			중복확인							
	휴대전화 번호		2	인증번호 전송							
	인증번호 입력			확인							

#### CATCH 사이트 접속 www.catch.co.kr

### 온라인 검사방법

접속 및 회원가입



3. 회원가입시본인 휴대전화번호를 입력 후 발송된 인증번호를 입력합니다.

4. 인증번호 수신이 되지 않을 경우, 위와 같은 대응 방법을 통해 처리 가능합니다.

일반 회원가입 진학닷컴 아이디로 회원가입 이용약관 및 개인정보 수집 및 이용에 모두 동의합니다. 개인회원 약관에 동의(필수) 내용보기▼ 개인정보 수집 및 이용에 대한 동의(필수) 내용보기▼ 마케팅 정보 수신 동의(선택) 내용보기▼ 이메일수신동의 SMS수신동의 중복확인 아이디(4~12자의 영문 소문자/숫자) 비밀번호 비밀번호 도음말 비밀번호 확인 이름 여성 ▼ 왕 ▼ 일 생년 이메일 중복확인 인증번호 전송 휴대전화 번호 확인 인증번호 입력

[회원가입시 인증번호 미도착의 경우 - 아래 순서대로 진행]

1. 인증번호 재전송

- 2. 휴대전화 스팸문자함 확인
- 3. 휴대전화 메시지함 용량 초과 여부 확인
- 4. 휴대전화 환경설정 〉 수신거부설정 체크여부 확인
- 5. 통신사 스팸 처리 확인 요청(고객이 직접 통신사에 문의요망)

слтсн

CATCH 사이트 접속 www.catch.co.kr

### 온라인 검사방법



### 온라인 검사방법

검사절차

7 메인페이지의 오른쪽 메뉴에서 [학교회원 진단하기] 를 클릭합니다.







#### 1.학교회원진단배너의 <mark>[진단하기]</mark> 버튼을 클릭합니다



[학교회원 진단] 배너에서 <mark>[진단하기]</mark> 버튼을 클릭합니다.







인증번호 인증 방식일 경우, **인증번호 입력** 

- 3. 진단대상자 인증 방식에 따라
- 2. 검사할 진단을 선택합니다. (무료/유료진단 여부는 학교에 문의해 주세요.)
- 1. 본인이 속한 학교를 선택합니다.

- 6. [동의하고 검사하기] 버튼을 누르면 검사창이 뜹니다.
- 5. 본인의 **학번을 입력**합니다.
- 4. 본인의 전공을 선택합니다.
- 학교를 선택해 주세요. 진단대상자 확인을 위해 인증번호를 입력해 주세요. 인증번호입력 F SC 3 순천향대학교 광양보건대학교 숭의여자대학교 청암대학교 목원대학교 숭의여자대학교 청암대학교 성암국제무역고 등학교 제주여자상업고 순천향대학교 광양보건대학교 목원대학교 등학교 이전 검사를 진행하실 진단을 선택해 주세요. 더빅스터디 건사기가까지 이러 건사여여유 모드 와류체 주세요 무료진단 전공을 선택해 주세요. 진단선택 학과/부 선택 진행 중인 진단이 없습니다. 학교에서 일괄 진행하는 B2B진단으로, 결제 없이 이용할 수 있습니다. 학번을 입력해 주세요 학번 9316289 6 동의하고 검사하기





- 2. [확인] 버튼을 눌러 선택한 영역에 대한 검사를 시작합니다.
- 1. 검사할 영역을 선택합니다.

3. 검사도중 PC가다운이되어마킹한답안을제출하지 못하신경우, 해당 검사영역은 그림과 같이 [이어하기]로 표시되고, 다운된 시점까지 마킹한 답안과 남은 시간은 저장되어 계속 '이어서 검사'할 수 있습니다.



• 모든 영역을 하번에 다 할 필요는 없습니다. 검사답안은 영역별로 저장이 되니 가능한 시간에 나눠서 검사하실 수 있습니다.

• 기초직무능력파트는 문제를 풀이하는 검사이며, 제하시간이 있으니 방해를 받지 않는 조용한 환경에서 시작해 주시기 바랍니다.

진단 안내에 따라 진단영역을 선택하신 후 진단을 시작합니다.

### 온라인 검사방법

검사영역선택



• 검사가 완료되면 [제출하기] 버튼을 눌러 검사를 완료합니다.

2. 완료하면 [다음] 버튼을 눌러 다음 페이지의 문제를 풀이합니다.

1. 성격검사파트는 3영역이 구분 없이 출제됩니다. 제한 시간 없이 주어진 지문에 '예/아니오'로 마킹합니다.





검사영역 직무성격

아래 제시된 문장을 읽고 예/아니오로 응답해 주세요.

### 온라인 검사방법





• 제한시간 내에 [제출하기] 버튼을 누르지 않으면, 종료된 시점에 마킹된 답안이 자동 제출됩니다.

4. 푼문항은흰색으로나타나고, 풀지 않은문항은 붉은색으로나타납니다. 문항

번호를클릭하면해당문항으로이동하여문제를풀거나답안을바꿀수있습니다.

5. 문제를 모두 풀고 [제출하기] 버튼을 눌러 해당 검사 영역을 완료합니다.

- 3. 문제를 푼 후, 다음을 눌러 다음 문제를 풉니다.
- 2. 영역별 제한시간이 표시됩니다. .

- 1. 선택하신 영역이 표시됩니다.





19:31 **20** 

MCS직업 기초능력	$\oslash$	) 겸시 기초	영역 직무능	력> 수리	빅(20분)											1	8	. (	31	제환 2 mi	42) 0 n
	x	테한시?	반내에	답안을	모두 체크	한 후 [7	출하기	기)버튼을	을 눌러 주세	요. 체크	하지 :	못한 문형	}은 오답의	으로 처리	됩니다	ŀ.					
20	4	1	2	3	4	5	6	7	89	10	1:	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Ψo		1음은 3	동요 스크	포츠의 (	비간 경기	수, 경기	5 평	구 관중	수, 연간 두	1 관중 :	) 등 L	나타낸 그	래프이다	자료를 !	보고 이	이어지는	질문에	단하시	<u>e</u> .		-
제한시간 영역별 10~25분								주요	스포츠 연	한 경기	수 및	경기당	평균 관	§ 수	(5)4	el· 95					
		2006 2007 2008 2009 2010 2011											11								
					ota		경기수	5	8	517	518	549	547		548						
			011	경기	당 평균	관중 6,2	7 8,	529	10,881	11,562	11,402	13,	055								
		47		경기수	2	78	254	253	256	210	3	283									
							경기	당 평균	관중 8,8	13 10,	814	11,642	10,983	12,873	10,	709					
						87		경기수	2	18	291	292	296	293	3	292					
							경기	당 평균	관중 3,8	15 3,	987	4,208	4,152	3,870	3,	955					
	2	0. 자료	의 추이	를 볼 띠	,다음 중	2012년(	게 예상	가능한	상황이 <u>아</u>	J 것은?											
		이 농	구의 경:	기 수는	배구보디	많을 것	으로 5	보인다													
		0 01-	구의 경기	기 수는	548경기	내외일	것으로	보인다													
		0 #	구이여	가 누적	과중 소통	= 더운 4	- 어날	것으로	보인다												
		0.05		3 710	0171 - 2	a nua 2	5 74 ±L	- 71.41	* 70 = *	OLEL											
		0 %	구치 석.	주 간의	연간 두역	1 12 8 -	~ 역사	- 8x	일 것으로 5	인다											
										A	1										
									124	-5			10.50								
									기연	-			제술아-	1							

#### 영역별 제한시간을 확인하시기 바랍니다.

제하시가 내에 단안을 모두 체크하 후 (제축하기)버튼을 눌러 주세요. 체크하지 못한 문항은 오탑으로 처리됩니다



### 온라인 검사방법

기초자모들려도 스리/20분

다음 숫자들의 배열 규칙을 찾아 "?"에 들어갈 알맞은 숫자를 고르시오.

### 온라인 검사방법



도든 영역에 대한 검사가 완료되면,

마이페이지의 진단내역에서 [리포트보기] 버튼을 클릭하여 리포트를 조회합니다.







- \* 검사기간 내에 모든 영역의 검사를 완료하셔야 리포트가 생성됩니다.
- \* 정답이 있는 문제풀이 형식의 검사이므로 재검사는 불가능합니다.
- \* 기초직무능력검사 파트는 문제를 풀이하는 검사이며, 제한시간이 있으니 방해를 받지 않는

조용한 환경에서 시작해 주시기 바랍니다.

\* 모든 영역을 한번에 완료할 필요는 없습니다. 검사답안은 영역별로 저장이 되니 가능한

시간에 나눠서 검사하실 수 있습니다.

\* 검사 도중, PC환경이나 네트워크 환경에 의해 검사창이 꺼질 경우, 저장되지 않으니 유의하시어 검사 해 주시기 바랍니다.



진단에 관한 궁금한 점은 이메일로 문의바랍니다. 진학사 JobBiz본부 catch@jinhak.com

## 감사합니다.