

# NCS

## 직업기초능력

### 취업성공패키지

### 진단검사 안내



# Contents

1. NCS직업기초능력
2. 온라인 검사방법
3. 주의사항

### NCS직업기초능력이란?

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 것을 의미합니다.

10가지 영역의 능력 구성	의사소통능력	업무를 수행함에 있어 글과 말을 읽고 들음으로써 다른 사람이 뜻한 바를 파악하고, 자기가 뜻한 바를 글과 말을 통해 정확하게 쓰거나 말하는 능력
	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

## NCS직업기초능력의 검사구성

직업기초능력검사는 ‘기초직무능력파트’와 ‘직무성격파트’로 구성되어 있습니다.

구분	직업 기초능력									
	기초직무능력파트							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)		
Lite버전 문항 (제한시간)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	10문항 (15분)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	10문항 (10분)	160문항 (약 15분)		

- 기초직무능력파트는 영역별로 20문항과 10문항으로 구성되어 있습니다. 각 문항은 5지 선다형으로 정답을 풀이하는 형식의 문항입니다.
- 직무성격파트는 ‘자기개발’, ‘대인관계’, ‘직업윤리’ 3영역에 대해 총 160문항으로 구성됩니다. 각 문항은 주어진 지문에 ‘예/아니오’로 응답하는 형식의 문항으로 성격/태도를 확인하는 문항입니다.
- 직무성격파트는 제한시간이 15분이 아닌, 기준 시간입니다. (제한시간이 따로 있는 진단이 아니며, 보통 15분 정도에 완료가 된다는 의미입니다)

## 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	3수준	제한된 권한 내에서 해당분야의 기초이론 및 일반지식을 사용하여 다소 복잡한 과업을 수행하는 수준 해당분야의 기초이론 및 일반지식을 사용할 수 있는 수준 다소 복잡한 과업을 수행하는 수준 제한된 권한 내에서 과업을 수행하는 수준 수준2에서 1-3년 정도의 계속 업무 후 도달 가능한 수준
[lite]NCS 직업기초능력진단_중급_A형	10문항		
NCS 직업기초능력진단_중급_B형	20문항		
[lite]NCS 직업기초능력진단_중급_B형	10문항		
NCS 직업기초능력진단_초급_A형	20문항	2수준	일반적인 지시 및 감독 하에 해당분야의 일반 지식을 사용하여 절차화되고 일상적인 과업을 수행하는 수준 해당분야의 일반 지식을 사용할 수 있는 수준 절차화되고 일상적인 과업을 수행하는 수준 일반적인 지시 및 감독 하에 과업을 수행하는 수준 수준1에서 6-12개월 정도의 계속 업무 후 도달 가능한 수준
[lite]NCS 직업기초능력진단_초급_A형	10문항		
NCS 직업기초능력진단_초급_B형	20문항		
[lite]NCS 직업기초능력진단_초급_B형	10문항		
NCS 직업기초능력진단_입문_A형	20문항	1수준	구체적인 지시 및 철저한 감독 하에 문자이해, 계산능력 등 기초적인 일반지식을 사용하여 단순하고 반복적인 과업을 수행하는 수준 문자이해, 계산능력 등 기초적인 일반 지식을 사용할 수 있는 수준 단순하고 반복적인 과업을 수행하는 수준 구체적인 지시 및 철저한 감독 하에 과업을 수행하는 수준
[lite]NCS 직업기초능력진단_입문_A형	10문항		
NCS 직업기초능력진단_입문_B형	20문항		
[lite]NCS 직업기초능력진단_입문_B형	10문항		

CATCH 사이트 접속

[www.catch.co.kr](http://www.catch.co.kr)

로그인 | **회원가입** | 고객센터



1. 사이트 접속 후, 상단의 [회원가입] 메뉴를 클릭합니다.



일반 회원가입

친학닷컴 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

아이디(4~12자의 영문 소문자/숫자)  중복확인

비밀번호  비밀번호 도움말

비밀번호 확인

이름

생년  월  일

이메일  중복확인

휴대전화 번호  인증번호 전송

인증번호 입력  확인

2. 회원가입을 완료하신 후 로그인합니다.  
(일반 회원가입 또는 우측 상단 '친학닷컴'아이디로 가입 중 선택하여 가입가능)

CATCH 사이트 접속 [www.catch.co.kr](http://www.catch.co.kr)



### 일반 회원가입

전화상담 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

아이디(4~12자의 영문 소문자/숫자)  중복확인

비밀번호  비밀번호 도움말

비밀번호 확인

이름  남성 여성

생년  월  일

이메일  중복확인

휴대전화 번호  인증번호 전송

인증번호 입력  확인

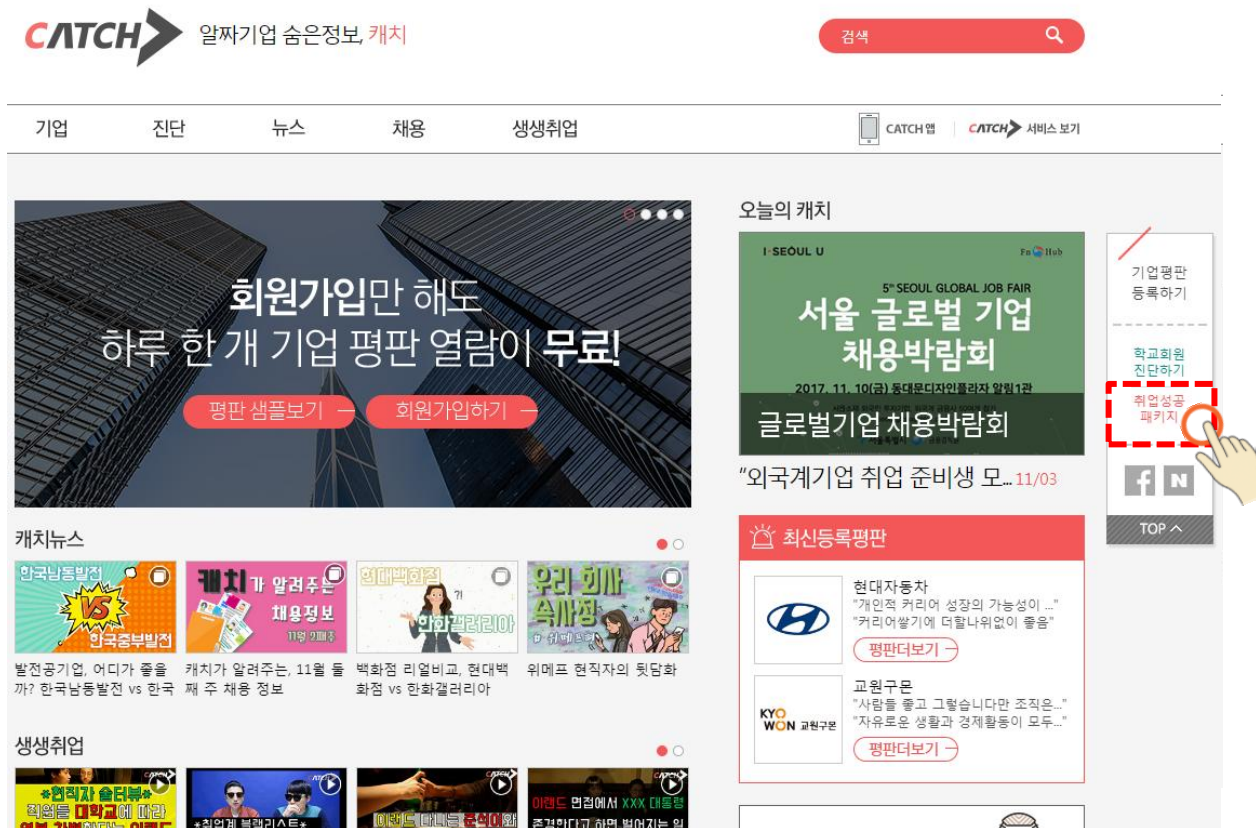
[회원가입 시 인증번호 미도착의 경우 - 아래 순서대로 진행]

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)

3. 회원가입 시 본인 휴대전화번호를 입력 후 발송된 인증번호를 입력합니다.

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

1 메인페이지의 오른쪽 메뉴에서 **[취업성공패키지]** 를 클릭합니다.



1. 메인페이지의 오른쪽 메뉴바에서 **[취업성공패키지]** 를 클릭합니다.



## 2 취업성공패키지 배너에서 [진단하기] 버튼을 클릭합니다.

The screenshot shows the CATCH website interface. At the top, there is a navigation bar with the CATCH logo and the text '알짜기업 숨은정보, 캐치'. A search bar is located on the right. Below the navigation bar, there are several menu items: '기업', '진단', '뉴스', '채용', and '생생취업'. The '진단' menu item is highlighted. Below the menu, there are several service categories: '진단안내', '기업적합도', '조직인성', '선호직무탐색', '직무수행능력', 'NCS직업기초능력', and 'NCS취업준비도'. The main content area features two banners. The left banner is for '학교회원 진단' and the right banner is for '취업성공패키지'. The '취업성공패키지' banner is highlighted with a red dashed border, and a hand icon is pointing to the '진단하기' button. Below the banners, there is a section titled 'STEP1. 취업생 진단' with the text '직무가 궁금해? 조직이 궁금해?'. This section contains four cards, each with an icon and a question: 1. '내게 딱 맞는 기업을 알고 싶다면?' with a magnifying glass icon and a '기업적합도' button. 2. '나에게 어울리는 조직에서의 역할은?' with an icon of three people and a '조직인성' button. 3. '좋아하는 직무를 찾고 싶다면?' with a lightbulb icon and a '선호직무탐색' button. 4. '희망직무에 대한 수행역량 수준을 알고 싶다면?' with a paper airplane icon and a '직무수행능력' button. Each card also has a '리포트생성' button.

1. 취업성공패키지 배너의 [진단하기] 버튼을 클릭합니다

## 3 주어진 절차에 따라 검사를 실행합니다.

✓ 업체를 선택해 주세요.

1

이전 다음

● 검사를 진행하실 진단을 선택해 주세요.

2

이전 다음

● 진단대상자 확인을 위해 인증번호를 입력해 주세요.

3

인증번호입력

이전 다음

EPJ 에듀인잡

검사기간 2017.08.10 ~ 2018.08.09  
\* 검사기간까지 아래 검사영역을 모두 완료해 주세요.

1 최종학력을 선택해 주세요.

4

이전 다음

5 동의하고 검사하기

1. 본인이 속한 업체를 선택합니다.
2. 검사할 진단을 선택합니다. (무료/유료진단 여부는 업체에 문의해 주세요.)
3. 진단대상자 인증 방식에 따라  
인증번호 인증 방식일 경우, **인증번호 입력**

4. 본인의 **최종학력을 선택**합니다.
5. [동의하고 검사하기] 버튼을 누르면 검사창이 뜹니다.

### 4 진단 안내에 따라 진단영역을 선택하신 후 진단을 시작합니다.

- 기초직무능력파트는 문제를 풀이하는 검사이며, 제한시간이 있으니 방해받지 않는 조용한 환경에서 시작해 주시기 바랍니다.
- 모든 영역을 한번에 다 할 필요는 없습니다. 검사답안은 영역별로 저장되니 가능한 시간에 나눠서 검사하실 수 있습니다.



1. 검사할 **영역을 선택**합니다.
2. **[확인]** 버튼을 눌러 선택한 영역에 대한 검사를 시작합니다.

3. 검사도중 PC가 다운이 되어 마킹한 답안을 제출하지 못하신 경우, 해당 검사영역은 그림과 같이 [이어나가기]로 표시되고, 다운된 시점까지 마킹한 답안과 남은 시간은 저장되어 계속 '이어서 검사'할 수 있습니다.

### 5 해당 문항에 대한 답안을 마킹합니다.

**NCS직업 기초능력**

160 문항  
소요시간 약 20분

✓ 검사영역 직무성격

아래 제시된 문장을 읽고 예/아니오로 응답해 주세요.

1~50문항	51~100문항	101~150문항	151~160문항
1. 나는 경쟁에서 저도 기분이 크게 나쁘지 않다			
예      아니오			
2. 나는 무엇이든지 잘 할 수 있다			
예      아니오			
3. 나는 모든 약속을 다 지킬 필요는 없다고 생각한다			
예      아니오			
4. 나는 책임감이 강하다			
예      아니오			

//중략

CATCH

2 다음

1. 성격검사파트는 3영역이 구분 없이 출제됩니다. 제한시간 없이 주어진 지문에 '예/아니오'로 마킹합니다.
2. 완료하면 [다음] 버튼을 눌러 다음 페이지의 문제를 풀이합니다.

• 검사가 완료되면 [제출하기] 버튼을 눌러 검사를 완료합니다.

## 5 영역별 제한시간을 확인하시기 바랍니다.

NCS직업 기초능력

1. 검사영역 기초직무능력 > 수리(20분)

제한시간 내에 답안을 모두 체크한 후 [제출하기] 버튼을 눌러주세요. 체크하지 못한 문항은 오답으로 처리됩니다.

19:31 20 min

20 문항

제한시간 영역별 10~25분

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

1. [ 0 ? 8 12 16 ]

1

2

3

4

3. 다음

NCS직업 기초능력

1. 검사영역 기초직무능력 > 수리(20분)

제한시간 내에 답안을 모두 체크한 후 [제출하기] 버튼을 눌러주세요. 체크하지 못한 문항은 오답으로 처리됩니다.

18:31 20 min

20 문항

제한시간 영역별 10~25분

4. 다음은 주요 스포츠의 연간 경기 수, 경기당 평균 관중 수, 연간 누적 관중 수를 나타낸 그래프이다. 자료를 보고 이어지는 질문에 답하십시오.

다음은 주요 스포츠의 연간 경기 수, 경기당 평균 관중 수, 연간 누적 관중 수를 나타낸 그래프이다. 자료를 보고 이어지는 질문에 답하십시오.

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	
야구	경기수	518	517	518	549	547	548
	경기당 평균관중	6,257	8,529	10,881	11,562	11,402	13,055
축구	경기수	278	254	253	256	210	283
	경기당 평균관중	8,833	10,814	11,642	10,983	12,873	10,709
농구	경기수	288	291	292	296	293	292
	경기당 평균관중	3,835	3,987	4,208	4,152	3,870	3,955
합계	1,041	1,013	1,077	1,080	1,116	1,118	

20. 자료의 주어를 볼 때 다음 중 2012년에 예상 가능한 상황이 옳은 것은?

농구의 경기 수는 배구보다 많을 것으로 보인다

야구의 경기 수는 548경기 내외일 것으로 보인다

배구의 연간 누적 관중 수는 더욱 늘어날 것으로 보인다

야구의 축구 간의 연간 누적 관중 수 격차는 감소할 것으로 보인다

5. 이전 제출하기

1. 선택하신 **영역**이 표시됩니다.
2. 영역별 **제한시간**이 표시됩니다. .
3. 문제를 풀 후, 다음을 눌러 다음 문제를 풀니다.

4. 문항은 흰색으로 나타나고, 풀지 않은 문항은 붉은색으로 나타납니다. 문항 번호를 클릭하면 해당 문항으로 이동하여 문제를 풀거나 답안을 바꿀 수 있습니다.
5. 문제를 모두 풀고 **[제출하기]** 버튼을 눌러 해당 검사 영역을 완료합니다.

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

6 모든 영역에 대한 검사가 완료되면, 마이페이지의 진단내역에서 **[리포트보기]** 버튼을 클릭하여 리포트를 조회합니다.

**NCS직업기초능력 리포트**

홍길동 / 1989.11.14  
대학/인공 예대인정/대학교 졸업(4년제) 학번 0  
진단완료일 2018-01-31

평균 **25점**

전체 순위 **558위**  
564명 (상위 99%)

학교 내 순위 **1위**  
1명 (상위 100%)

**능력별 결과**

능력	점수	합계수	백분위점수	응시자 특징
의사소통	25	25	25	언어를 진찰하는 과정에서 매일, 공문과 같이 기본적인 내용의 문서를 읽고 이해하는 것에 어려움이 있으며 본인의 의사를 정확하게 표현할 수 있습니다.
수리	35	35	35	직무수행과 관련하여 기본적인 수리적 연산을 할 수 있으며 간단한 응용 연산을 어려움 없이 수행할 수 있습니다.
정보	54	54	54	

**응시자 학습 제언**

아래 제시되는 학습 제언은 일반적인 활용 방안이므로, 이를 기본적인 지점으로 활용하여 자신에게 맞는 방법을 찾아 직업기초능력을 더욱 발전시키는 계기로 삼으시길 바랍니다.

**능력요소**

역량	수준	제언
의사소통	미흡	<ul style="list-style-type: none"> <li>문서의 구조와 주제를 정확히 파악하고 중요한 핵심정보를 빠르게 탐색하며, 자신의 의도만 배울 문서로 명확하게 전달할 수 있어야 합니다.</li> <li>또한 대화로 전달되는 정보들에서 핵심내용을 정확히 파악하고 자신이 전달하고자 하는 주제와 논지를 정자가 이해하기 쉽게 전달할 수 있어야 합니다.</li> <li>그리기 위해서 다양한 문서의 종류와 양식을 살펴보고 다양한 대화상황의 스크린샷을 읽으며 내용의 주제와 논지를 분석하는 연습과 뒤에서 있는 문장의 순서를 맞추는 연습, 자신이 전달해야 하는 주제 및 논지를 정리하는 연습 등이 도움이 될 것입니다.</li> </ul>
수리	미흡	<ul style="list-style-type: none"> <li>상황에 맞게 올바른 수식을 세우고 정자에 맞게 계산하여 결과를 해석하기 위해 필요한 단계 기반 접근 방식 등 수학적 접근에 대해 학습이 필요합니다.</li> <li>또한 수식의 활용, 수직, 수평, 수직, 수평, 수직, 수평 등 다양한 상황에 적용할 수 있어야 합니다.</li> </ul>
문제해결	위약	<ul style="list-style-type: none"> <li>업무와 관련된 문제를 인식하고 그 문제를 해결하기 위하여 효과적인 대안을 제시하고 더 나은 대안을 도출할 수 있는 문제 해결 능력을 향상시킬 수 있어야 합니다.</li> <li>주변에서 문제가 될 수 있는 사안들을 찾아보고 그것을 해결하기 위한 창의적, 논리적, 비판적 사고를 함양 시켜야 합니다.</li> <li>또한 생각에서 그치지 않고 실천할 수 있도록 현실적인 대안과 실행 계획을 세우는 연습을 하면 좋을 것입니다.</li> </ul>
자원관리	위약	<ul style="list-style-type: none"> <li>업무에 필요한 스케줄 관리, 예산관리, 공간 관리, 물품 및 장비 관리 등 조직의 자원을 효과적으로 관리할 수 있어야 합니다.</li> <li>자원을 효율적으로 관리하기 위해서 자신이 가지고 있는 자원의 양을 정확히 파악하고 추가로 자신이 확보할 수 있는 자원의 양을 예측 할 수 있어야 하며, 더불어 어떻게 자원을 추가로 확보할 것인지 구체적인 방법을 세울 수 있어야 합니다.</li> <li>또한 수집한 자원을 어떻게 분배/사용 할 것인지 계획을 세우고 실행하는 연습이 필요할 것입니다.</li> </ul>
정보	위약	<ul style="list-style-type: none"> <li>필요한 정보를 빠르고 정확하게 수집하고 수집된 정보에 필요에 따라 정확한 분석 및 분류를 통해 업무의 효율성을 높일 수 있어야 합니다.</li> <li>한가지 문제를 해결하기 위해 다양한 경로를 통해 다양한 정보를 수집하고 해당 정보를 분류하여, 필요 시에는 언제든 활용할 수 있도록 잘 정리해두는 연습이 필요합니다.</li> </ul>

## 주의사항

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

# 감사합니다.



진단에 관한 궁금한 점은 이메일로 문의바랍니다.

진학사 JobBiz본부 [catch@jinhak.com](mailto:catch@jinhak.com)