



고등학생용 연구개발 | 김동일

CAD 진로종합검사는 진로 발달 단계에 따른 진로적응 준비도와 진로 과제 수행도를 검토하여, 학생이 스스로 진로를 이끌어나갈 수 있도록 촉진하기 위해 개발된 검사입니다.

검사 타당도

반응
일관성

검사에 얼마나 일관적으로
응답했는지를 살펴보는 지수

고정
반응성

연속적으로 같은 번호로
응답하는 경향성

응답
성실성

문항에 성실히 임한 정도를
주관적으로 평가한 결과

01 | 진로 흥미 유형

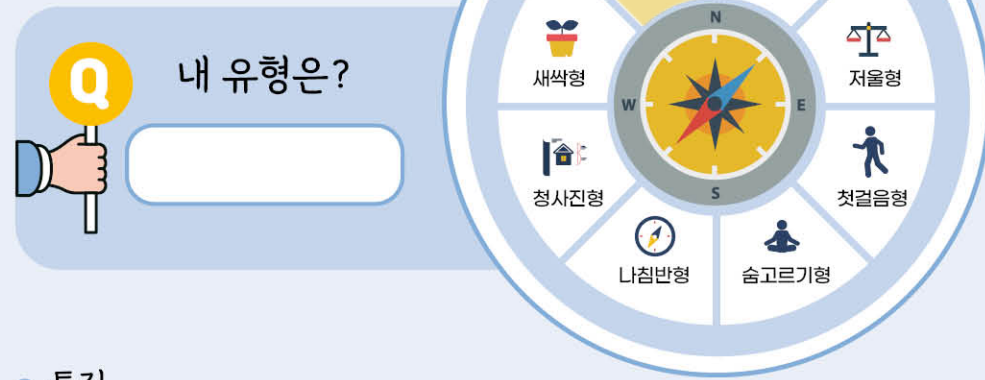
성격특성

직업특성

대표직업

02 | 진로성숙도 유형

진로성숙도 유형은
진로 자기 이해 × 인지적 진로 탐색 × 구체적 진로 행동
요인의 조합으로 결정됩니다.



특징

, 가

가

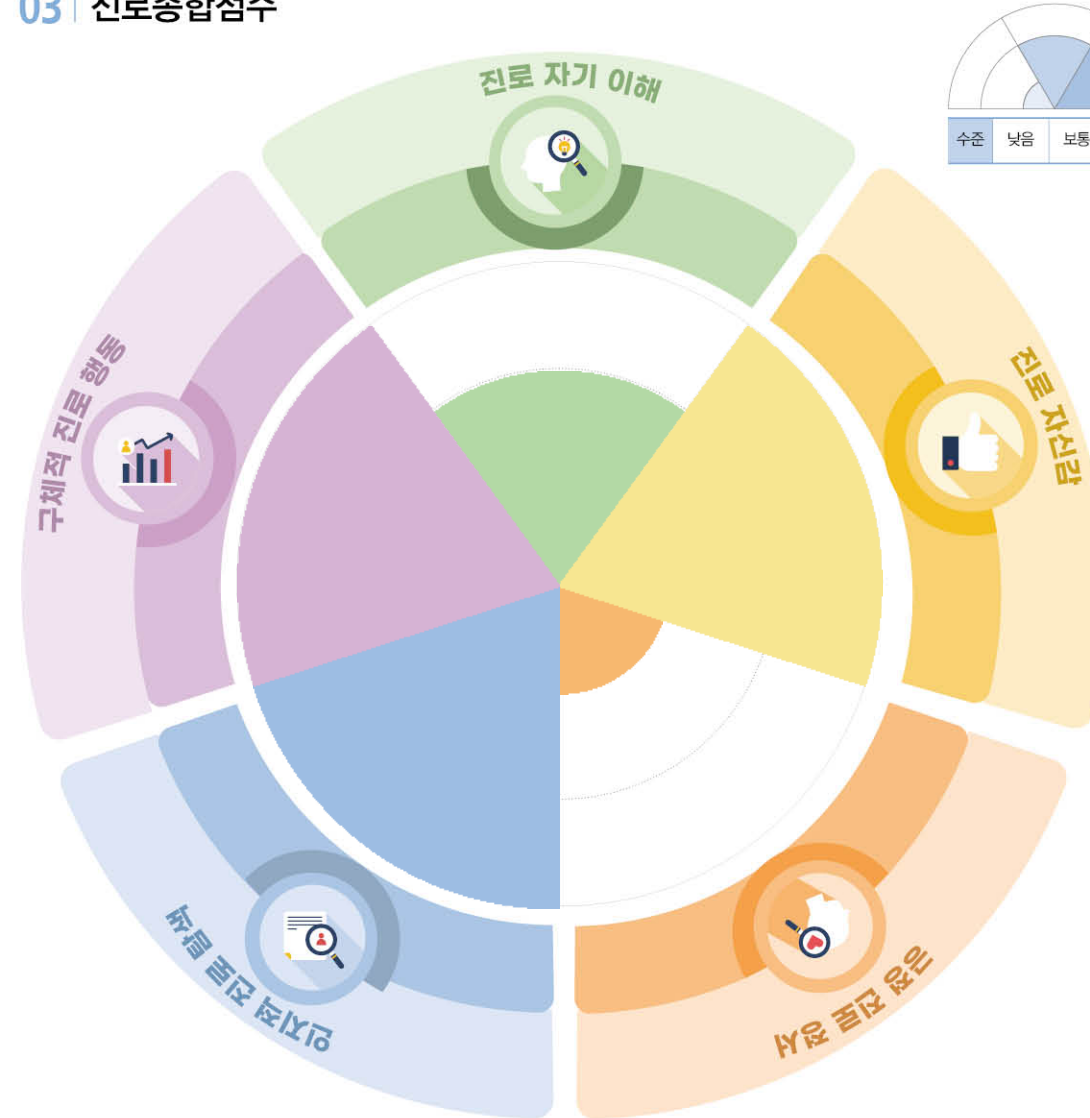
제안점

가

※T점수 | 평균이 50, 표준편차가 10인 표준점수로서 50점을 기준으로 이보다 위의 점수는 평균보다 높고, 아래의 점수는 평균보다 낮은 것을 의미합니다.

수준	낮음	보통	높음
T점수	45이하	46~55	56이상

03 | 진로종합점수



진로 자신감

	T점수	수준
진로 효능감	55	
진로 능력 평가	62	
가, , 가		

구체적 진로 행동

	T점수	수준
직업 능력 향상 행동	68	
진로 설계 및 계획 수립	63	
가		

긍정 진로 정서

	T점수	수준
진로 낙관성	56	
진로 미결정 불안*	58	
가		

* 점수가 높을수록 진로 결정을 내리는 데 불안이 높은 것을 의미

진로 자기 이해

	T점수	수준
자기 이해	43	
가		
진로 흥미	61	
가		
진로 가치관	55	
가		

인지적 진로 탐색

	T점수	수준
진로 및 직업 정보 탐색	54	
대인관계 활용 직업 탐색	62	
가		
구체적 정보 탐색	71	
가		

CAD

Career Assessment Device

진로종합검사 학생용 검사결과표

진로 포트폴리오

시기별 바라던 꿈

초등학교 시절의 꿈

중학교 시절의 꿈

현재의 꿈

미래의 내 모습

인간관계, 태도, 취미 등

능력, 자격, 가치관, 경제적 능력 등

원하는 진로를 찾기 위한 노력

1. 원하는 진로와 관련된 동아리 활동 또는 봉사 경험이 있나요?

2. 원하는 진로의 정보는 어디에서 얻나요?

3. 원하는 직업을 이루기 위한 방법과 해당 직업의 업무 내용은 무엇인가요?

Career Assessment Device

CAD

진로종합검사

연구개발 | 김동일

학생용 검사결과표

고등학생용

