

MIAA

Multiple Intelligence tests for Aptitude Assessment

다중지능검사

이기학 · 송영선

검사자		이름
검사기관		성별
검사일	2018/09/12	생활연령

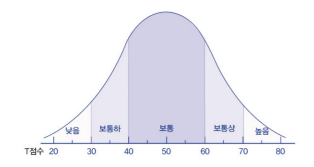
MIAA 다중지능검사

본 검사는 H. Gardner의 다중 지능이론을 바탕으로 개인이 보유한 8가지 지능 영역에 대한 수준을 측정하는 검사입니다. 본 검사를 통하여 자신의 강점 지능 영역을 확인할 수 있으며 자기에 대한 정확한 이해와 관련 진로에 대한 유용한 정보를 제공받을 수 있습니다.

MIAA 다중지능검사 구성 영역

언어지능	문학가나 언론인에게서 나타나는 재능으로 음운, 어문, 의미 등의 복합적인 요소로 구성된 언어의 여러 상징체계를 빠르게 배우며, 그와 관련된 문제를 해결할 수 있는 능력
논리수학지능	각종 숫자를 인식하고 부호화하는 능력, 다양한 요소들을 분류, 범주화, 유추할 수 있는 논리적 사고, 가설을 논리적으로 푸는 능력
공간지능	시각적이거나 공간적인 정보를 인식할 수 있는 능력으로서 이런 정보를 전환하고 조성할 수 있으며 기본적인 물리적 자극 없이도 시각적 상을 재창조할 수 있는 능력
신체운동지능	외부의 자극과 정보,문제를 자신의 육체를 통하여 인식하고 이해하는 능력 및 자신의 신체적 동작을 완벽하게 통제하고 솜씨 있게 다루는 능력
대인지능	다른 사람의 마음, 감정, 느낌을 잘 이해함으로써 다른 사람과 효과적이며 조화롭게 일할 수 있으며 타인의 현재 상태가 어떠한 지 추론할 수 있고 감정에 대처하는 능력
음악지능	가락, 리듬, 소리 등의 음악적 상징체계에 민감하고, 그러한 상징들을 창조할 수 있으며, 그와 관련된 문제를 해결하는 능력
개인내적지능	자기 자신의 감정을 구별하는 것을 핵심으로 하는 능력이며 더 나아가서는 자신의 능력을 인정하고 자신과 관련된 문제를 잘 풀어내는 능력
자연친화지능	자신이 살아가고 있는 환경, 동식물 및 인체를 포함한 방대한 종들의 인식과 분류에 탁월한 전문 지식과 재능을 포함하며 환경보호에 관심을 크게 보이는 능력

MIAA 다중지능검사 결과 해석



T점수	수준	백분위
71점 이상	높음	98.6 이상
61 ∼ 70	보통 상	86.4~97.7
41 ~ 60	보통	18.4~84.1
31 ~ 40	보통 하	2.9~15.9
30점 이하	낮음	2.3 이하

T점수 71점 이상일 경우: 해당 영역과 관련된 분야에서 높은 성과를 기대할 수 있습니다.

T점수 $61\sim70$ 점 이하일 경우 : 해당 영역에 대하여 기본 이상의 능력이 있어 강점으로 삼을 수 있습니다.

T점수 41~60점의 중간점수인 경우 : 해당 영역에 대한 기본적인 능력을 갖추고 있다고 볼 수 있습니다.

T점수 31~40점 이하일 경우: 해당 영역과 관련된 분야에서 다소 낮은 성과를 보일 수 있습니다.

T점수 30점 이하인 경우: 해당 영역보다 상대적으로 높은 영역을 탐색해 보는 것이 좋습니다.

MIAA 다중지능 결과의 타당도

반응일관성	문항 내용이 유사하거나 문항간 상관이 높은 문항에서 같은 방향으로 응답하고 있는가를 나타냅니다.	
연속동일반응	문항의 배열 순서를 기준으로 연속해서 10개 이상의 문항에 동일한 반응을 한 경우를 나타 냅니다.	
무응답	무응답이 10개 이상인 경우 검사 전체 결과의 신뢰도에 문제가 생깁니다. 해석시 유의하시기 바랍니다.	0

※타당도 결과에서 "낮음" 혹은 "있음"이 나오면 결과해석에 주의하시기 바랍니다.

MIAA 다중지능 영역별 프로파일

전에지능 논리수학 [단위:T점수]
지연원화 지능
지연원화 지능
지연원화 지능
지연원화 지능
지연원화 지능
지원 전인지능
모인지능

강점 지능 영역의 특성 및 진로활동

1순위		2순위	
특성	, , ,	특성	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
학습 특징	, , ,	학습 특징	, , , , ,
관련 직업군	가 , , , , , PD, 가, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	관련 직업군	, , 가, 가, , 가, , 가, , 가, , 가, 가, , 가,

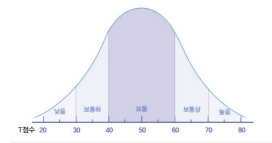
MIAA Multiple Intelligence tests for Aptitude Assessment

2018/09/12 Pa

Page 4

MIAA 다중지능 영역별 결과 및 해석

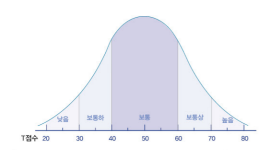
						pro
						1
0101-11			WI II OI	F0.0	. —	i .
언어지능	□ T선수	50	- 맥 무 위	50.0	수수	1
L+11-10	· 🗆 i		71-11		1 1	1
						1



가,

수준	11.5	백분위	38	T점수	논리수학지능
----	------	-----	----	-----	--------

가



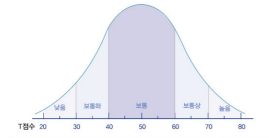
, , ,

가,

공간지능	T점수	49	백분위	46.0	수준	

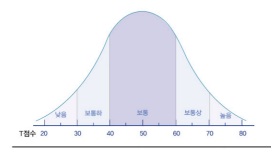
, ,

가, 가



신체운동지능 T점수 46 백분위 34.5 수준	· · · · · · ·
---	---------------------------------

가



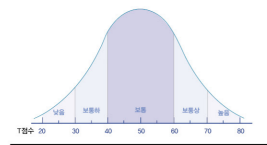
.

2018/09/12

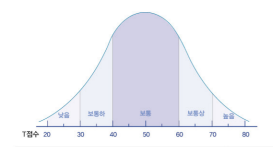
Page 5

MIAA 다중지능 영역별 결과 및 해석

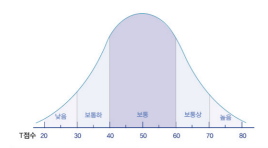
						2
대인지능	T점수	43	백분위	24.2	수준	



가



개인내적지능	T점수	49	백분위	46.0	수준	



자연친화지능	T점수	44	백분위	27.4	수준	
			100			

