

진로흥미카드88 워크시트

Career Interest Card Worksheet

소속:

학년:

성명:

날짜:

■ **목적:** 이 도구는 직업과 관련하여 자신의 적성과 흥미를 파악하고, 다양한 직업들 중에서 자신에게 적합한 직업을 선택하도록 돕기 위해 개발된 것이다. 따라서 자신의 직업 적성과 흥미를 파악하고, 흥미를 기초로 자신의 진로 계열을 선택하고 결정하는데 그 목적이 있다.

■ **도입:** 진로흥미카드는 개인의 직업 흥미를 구체적이고 분명하게 하기 위한 빠르고 쉬운 방법을 제공해 준다. 이러한 분류 활동은 카드 놀이를 하는 것과 유사하다. 카드 뭉치를 잡고 카드 내용을 읽은 후 여러 범주에 따라 카드를 분류한다.

단계 1

4개의 범주로 카드 분류하기

진로흥미카드의 분류는 자신의 흥미와 적성을 명확하게 하기 위한 빠르고 쉬운 방법이다. 이러한 활동은 단순한 카드놀이를 하는 것과 비슷하고 카드뭉치를 들고 단순히 몇 가지 범주별로 그들을 분류하면 된다. 카드를 분류할 때 타인이 당신에 대해 말한 것을 고려하지 말고 자신의 흥미에 기초해 분류를 한다.

진로흥미카드88의 박스에는 흥미카드 84장과 분류뿔말 4장이 들어 있다. 분류를 하기 전에 흥미카드를 골고루 여러 번 섞어 준다. 분류뿔말 4개를 왼쪽부터 오른쪽 순서로 '매우 좋아함, 좋아함, 싫어함, 매우 싫어함' 카드를 테이블 위에 놓는다.

이제 카드 뒷면(홀랜드 코드, 직업 분야, 흥미 내용)이 보이도록 들고 카드의 내용과 자신의 흥미를 고려하여 분류뿔말의 해당되는 곳에 카드를 빠르게 분류한다. '매우 좋아함'의 영역에는 최소한 20개 이상의 카드가 분류되어야 한다.

단계 2

홀랜드 유형 시트

다음으로 '매우 좋아함'과 '좋아함'으로 분류된 카드들을 모두 합한 다음, 카드의 윗부분의 왼쪽에 쓰여져 있는 홀랜드 유형(RIASEC)별로 카드를 다시 분류한다. 이렇게 분류한 다음 홀랜드 유형 시트에 각 유형의 카드 개수를 기록하고 점수를 계산한다. 점수가 제일 높은 유형 두 가지가 자신의 홀랜드 유형이 된다. 시트의 아랫부분에는 자신의 홀랜드 유형이 무엇인지를 기록한다.

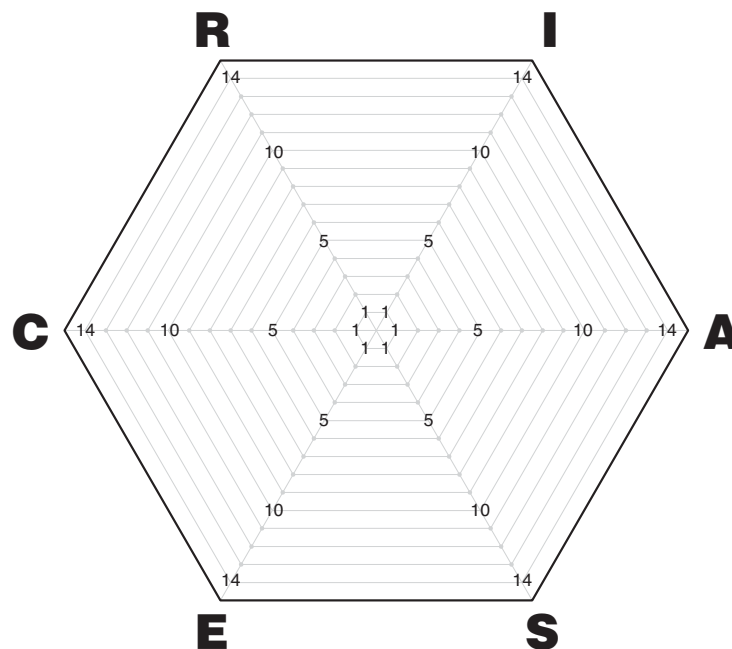
▶ 홀랜드 유형 시트

홀랜드 유형	카드 개수	가중치	점수	유형별 순위
R (현장형)		× 3		
I (탐구형)		× 3		
A (예술형)		× 3		
S (사회형)		× 3		
E (진취형)		× 3		
C (관습형)		× 3		

※ 순위 1과 2의 홀랜드 코드를 기록한다. 홀랜드 코드: _____, _____

아래의 홀랜드 유형 그래프에 각 유형별 해당되는 카드 개수를 찾아 표시하고 선을 이어본다. 이 그래프는 자신의 흥미 방향을 한 눈에 볼 수 있다. 홀랜드 유형별 흥미와 선호하는 일은 이 워크시트의 뒤쪽에 자세히 설명되어 있다.

▶ 홀랜드 유형 그래프



단계 3

흥미계열 분류 시트

다음으로 <단계 2>에서 사용하였던 카드 즉, ‘매우 좋아함’과 ‘좋아함’으로 분류되었던 카드들을 진로흥미 영역, 즉, 계열별로 분류를 한다. 계열별 명칭은 카드의 위쪽 오른쪽에 표시가 되어 있다. 9개 계열은 과학분야(과), 공학분야(공), 소비자경제분야(소), 농업/천연자원분야(농), 경영분야(경), 사무직(사), 언론/문학분야(언), 예술분야(예), 봉사분야(봉)이다. 카드를 9개 계열별로 분류를 한 다음, 계열 분류 시트에 개수를 기록하고 점수를 계산한다.

▶ 흥미계열 분류 시트

진로흥미 분야	카드 개수	가중치	점수	분야별 순위
(과) 과학		× 4		
(공) 공학		× 4		
(소) 소비자경제		× 4		
(농) 농업/천연자원		× 4		
(경) 경영		× 3		
(사) 사무직		× 3		
(언) 언론/문학		× 4		
(예) 예술		× 4		
(봉) 봉사		× 3		

※ 순위 1, 2, 3의 분야를 기록한다. 직업 흥미 분야: _____, _____, _____

흥미계열 분류 시트에서 점수가 높을수록 그 분야에 흥미를 많이 느낀다고 할 수 있다. 이 결과는 현재의 시점에서 여러분의 흥미를 보여주는 것이며, 이러한 결과는 진로탐색 과정과 여러 가지 변수에 따라 자신의 흥미와 적성이 변할 수 있다는 것을 간과해서는 안 된다.

만일 과학분야에 점수가 높아 분야별 순위가 1위라면 과학계열과 관련된 일에 흥미를 가지고 있다고 말할 수 있다. 각 직업 분야별 직업명은 워크시트의 뒷편에 제시되어 있다.

단계 4

흥미계열과 직업선택 일치성 시트

다음으로 진로흥미 분야와 이미 결정해 놓은 혹은 가까운 미래에 가질 예정인 직업들과의 일치성 정도를 알아보는 단계이다. <단계3>의 흥미계열 분류 시트에서 1, 2, 3순위를 ‘흥미계열과 직업선택 일치성 시트’의 왼쪽 세로칸에 기록한다. 위쪽 가로 방향에는 결정해 놓은 직업이나 가까운 미래에 가질 예정인 직업(명)들을 2개 이상 기록한다. 직업 분야와 직업명의 칸에 그들이 어느 정도 일치하는지를 평가한다. 평가는 아주 일치한다면 3점, 일치하면 2점, 일치하지 않는다면 0점을 기록한다. 아주 일치한다는 것은 그 직업 분야(계열)를 전공하였을 경우 결정한 직업을 가지는데 크게 도움이 되는 경우이고, 일치한다는 것은 선택한 직업이 그 직업 분야(계열)를 전공하였을 경우 도움이 되는 경우이고, 일치하지 않는다는 것은 그 직업 분야(계열)의 전공과 상관이 없으며 전혀 도움이 되지 않는 경우이다.

▶ 흥미계열과 직업선택 일치성 시트

흥미계열 \ 직업명			
합계 점수			

※ 흥미계열과 직업명이 교차하는 칸에 일치성 정도를 평가한다. ‘아주 일치하면 3점, 어느 정도 일치하면 2점, 일치하지 않는다면 0점’을 기록하고 합계 점수를 계산한다. 점수가 제일 높은 직업이 무엇인지 살펴본다.

시트를 주의 깊게 살펴보고 점수가 제일 높은 직업명과 그렇지 않은 직업명은 어느 부분인지 알아본다.

단계 5

분류활동 요약 정리

▶ 자신의 홀랜드 유형은 두 가지는 무엇입니까?

▶ 선호하는 진로흥미분야 3가지는 무엇입니까?

▶ 진로흥미분야(계열)와 잘 맞아떨어지는 직업은 어떤 것입니까?

▶ 자신의 흥미영역을 발전시키기 위한 방법들은 어떤 것이 있습니까?

▶ 진로흥미카드 분류를 통해 나는

직업을 선택하는 데 고려해야 할 요소에는 진로흥미를 비롯하여 또 다른 변인들이 많이 있다. 진로흥미카드는 이러한 변인들 중에 자신이 현재 관심을 가지고 있는 진로흥미 계열이 어떠한 영역인지를 확인하기 위한 분류활동이다. 이러한 흥미영역은 영구적인 것이 아니라 환경에 따라 어느 정도는 변화할 수 있기에 검사결과에 대한 유연한 태도를 지니는 것도 중요하다. 분류 활동자들은 분류 활동 결과에 너무 집착하거나 또는 자신의 가능성을 한정짓지 않도록 주의를 기울일 필요가 있다. 분류 활동은 자신의 흥미, 특성과 직업세계의 이해를 탐색하는 데 도움을 주기 위한 것이다. 따라서 분류 활동 결과를 참고로 하여 좀 더 많은 정보를 찾고 그것을 자기발전에 활용해 갈 수 있도록 적극적으로 조력하고 지도하는 것이 중요하다.

〈흥미영역별 직업〉

■ 공학분야 직업

가전제품수리원, 건설기계운전원, 공업기계설치 및 정비원, 공작기계조작원, 금형원, 대형트럭 및 특수차운전원, 목공, 목재가공관련조작원, 석공, 선박정비원, 선장 및 항해사, 용접원, 의료장비기사, 인쇄기조작원, 자동조립라인 및 산업용으로봇조작원, 자동차정비원, 자동차조립원 및 검사원, 전기제품제조장치조작원, 전자장비설치 및 수리원, 전자제품제조장치조작원, 전통건축원, 정밀기기제품제조원, 철도 및 지하철기관사, 철도차량정비원, 치과기사, 캐드원, 크레인 및 호이스트운전원, 통신설비설치 및 수리원, 통신장비기사, 통신케이블설치 및 수리원, 항공기정비원, 화학제품제조원, 재료공학기술자, 전기공학기술자, 전자공학기술자, 조선공학기술자, 컴퓨터공학기술자, 토목공학기술자, 항공교통관제사, 항공우주공학기술자, 화학공학기술자, 건축공학기술자, 금속공학기술자, 기계공학기술자, 로봇연구원, 반도체공학기술자, 방사성폐기물관리원, 비파괴검사원, 비행기조종사, 산업공학기술자, 산업안전관리원, 석유화학기술자, 섬유공학기술자, 소음진동기술자, 인공위성개발원, 자동차공학기술자

■ 과학분야 직업

방사선사, 안경사, 측량사, 환경설비기술자, GIS전문가, 경제학연구원, 교육학연구원, 기상연구원, 대기환경기술자, 물리학연구원, 사회학연구원, 생물공학연구원, 생물학연구원, 수의사, 수질환경연구원, 식품공학기술자, 약사 및 한약사, 언어학연구원, 에너지공학기술자, 원자력연구원, 유전공학연구원, 의사, 일기예보관, 정치학연구원, 지리학연구원, 지질학연구원, 천문학연구원, 철학연구원, 치과의사, 토양환경기술자, 통계학연구원, 한의사, 해부학연구원, 해양공학기술자, 해양수산기술자, 해양학연구원, 해양환경기사, 환경공학기술자, 환경위생검사원, 환경건설턴트

■ 농업/천연자원 분야 직업

가축사육사, 곡식작물재배자, 과수작물재배자, 농업기술자, 동물조련사, 양식원, 연근해 어부 및 해녀, 원양어부, 원예기술자, 조경기술자, 조경원, 조림 영림 및 벌목원, 채소 및 특용작물재배자, 화훼재배기술자, 조경원, 낙농장작업원, 젖소사육사, 착유사, 승용조랑말관리원, 양계사육사, 마필관리사, 메추리사육사, 병아리감별사, 사슴사육사, 수렵장관리원, 수렵장작업원, 벌목조사원, 산림묘포관리원, 목초액제조설비운전원, 선망어선원, 어로장, 어업잡수부, 잠수기어선원, 정치망어선원

■ 경영분야 직업

IT컨설턴트, 전자상거래전문가, 웹프로듀서, 농수산물중개인, 방문판매원, 상품중개인, 생활설계사, 신용관련추심원, 자동차영업원, 텔레마케터, 홍보도우미, 감정평가사, 경영컨설턴트, 관세사, 광고및홍보전문가, 국제회의전문가, 금융자산운용가(펀드매니저), 기업고위임원, 노무사, 마케팅전문가, 물류관리사, 부동산중개인, 세무사, 손해사정인, 스포츠에이전트, 시장 및 여론조사전문가, 신용조사원, 외교관, 외환딜러, 증권분석가, 증권중개인, 투자분석가(애널리스트), 회계사

■ 사무직 분야 직업

금융관련 사무원, 법률사무원, 사무보조원, 사서, 속기사, 의무기록사, 금융계사무원, 의무기록사, 행정직공무원, 세무직공무원, 편집자, 오퍼레이터, 행정 사무원, 경영관련 사무원, 회계 및 경리 사무원, 비서 및 사무 보조원, 출납창구 사무원, 보험 심사원 및 사무원, 신용 추심원, 법률관련 사무원, 감사 사무원, 고객 상담 및 모니터 요원, 여행/안내 및 접수 사무원

■ 사회봉사분야 직업

가사도우미, 간병인, 간호조무사, 교도관, 네일아티스트, 독서지도사, 무인경비시스템종사원, 미용사, 버스운전기사, 보육교사, 분장사, 비행기승무원, 선박 및 열차객실승무원, 선박갑판원, 소믈리에, 우편물집배원, 웨딩플래너, 위생사, 응급구조사, 이용사, 장의사, 주택관리사, 청원경찰, 치어리더, 카지노딜러, 택시운전기사, 트럭운전기사, 패션코디네이터, 피부관리사, 이미지컨설턴트, 중등학교교사, 교수, 일반공무원, 임상병리사, 임상심리사, 중등학교교사, 작업치료사, 장학사, 전문비서, 직업능력개발훈련교사, 직업상담 및 취업알선원, 체형관리사, 초등학교교사, 치과위생사, 특수교사, 판사, 프로그래머, 프로바둑기사, 학습지방문교사, 학원강사, 행사기획자, 호스피스전문간호사, 호텔지배인, 간호사, 검사, 경찰관, 경호원, 교장, 국회의원, 레크리에이션지도자, 물리치료사, 법무사, 변리사, 변호사, 병원코디네이터, 보석감정사, 사이버교육운영자, 사회복지사, 상담전문가, 성직자, 소방관, 스포츠트레이너, 언어치료사, 여행상품개발원, 여행안내원, 운동감독, 운동경기심판, 유치원교사, 음악치료사

■ 소비자경제분야 직업

육류가공원, 바리스타, 세탁원, 식품가공검사원, 양장사 및 양복사, 영양사, 유제품제조원, 음료제조관련조작원, 의복수선원, 의복제품검사원, 전통식품제조원, 제과 및 제빵사, 제화원, 조리사 및 주방장, 패턴사, 푸드스타일리스트, 한복사, 재단사, 재봉사, 가발마용원, 가발혼모원, 모피 및 가죽의복 제조원, 식품가공관련 기계조작원, 음료 제조관련 기계조작원

■ 언론/문학분야 직업

컴퓨터게임시나리오작가, 구성작가, 극작가, 방송작가, 번역가, 사진기자, 소설가, 쇼핑호스트, 시인, 아나운서, 영화시나리오작가, 출판물기획전문가, 출판편집자, 카피라이터, 통역가, 평론가, 대본작가, 애니메이션시나리오작가, 인터넷소설가, 작사가, 전기작가, 콘티라이터, 평론가, 프로그램매뉴얼제작자, 다큐작가, 드라마작가, 라디오작가, 예능작가, 화면해설방송작가, 영상물번역가, 편집기자, 취재기자, 편집장, 만화에이전트, 만화출판기획자

■ 예술분야 직업

공예원, 귀금속 및 보석세공원, 백댄서, 스탠트맨, 악기수리원 및 조율사, 악기제조원, 애완동물미용사, 영상기사, 음향기사, 조명기사, 촬영기사, 편집기사, 플로리스트, 컴퓨터그래픽디자이너, 가수, 개그맨, 광고기획자, 광고디자이너, 국악인, 리포터, 만화가, 메이크업아티스트, 모델, 무대감독, 무용가, 문화재보존원, 방송연출가, 보석디자이너, 복디자이너, 비디오저널리스트, 사진작가, 서예가, 성악가, 성우, 시각디자이너, 안무가, 애니메이션작가, 애니메이터, 연극연출가, 연기자, 연예인매니저, 연주가, 영화감독, 영화기획자, 운동선수, 웹디자이너, 음반기획자, 인테리어디자이너, 일러스트레이터, 작곡가, 제품디자이너, 조각가, 지휘자, 캐릭터디자이너, 패션디자이너, 학예사(큐레이터), 화가

《홀랜드유형별 흥미 · 취미 · 선호하는 일》

■ 현실형(R, Realistic)

이 영역에 흥미가 있는 사람들은 사물들과 일하고, 도구와 기계들을 사용하고, 신체적 그리고 기계적인 일을 하는 것을 좋아하는 편이다. 그들은 약삭같은 면이 있고 현장에서 일할 수 있는 실제적인 방법들을 잘 알고 있다. 그들은 짜여져 있고 안정적인 작업환경에서 일하는 것에 만족한다. 이 영역에 아주 높은 흥미를 가진 작업자들은 건설 분야, 숙련된 무역업, 제품 생산과 자동화 기계 조작, 농업, 음식 서비스, 손님 접대, 천연자원 분야와 같은 직업 분야에서 전형적으로 많이 찾아볼 수 있다. 그들은 식물, 동물, 그리고 나무, 도구들 그리고 기계류와 같은 실제 세계 재료들을 다루는 것을 선호한다. 현실형의 사람들은 서류와 관련된 업무나 타인과 함께 해야하는 일들은 좋아하지 않는 편이다. 현실형으로 분류된 사람들은 전기제품들을 수리하고, 전기적 문제를 해결하고, 스포츠를 좋아하고 정원에 나무를 심고 설계도를 읽을 수 있는 능력을 가지고 있다. 그들은 자연을 사랑하고, 구체적인 업무를 선호하고 독립적이고 체계적인 업무들을 선호한다.

그들은 가구를 수리하고, 식물과 꽃을 가꾸고, 야외에서 손을 많이 사용하는 일에 흥미를 가지고 있으며, 신체적으로 많이 움직이거나 건물을 세우거나 동물을 훈련시키고, 전기 장비를 다루는 것을 좋아한다.

■ 탐구형(I, Investigative)

이 영역에 흥미있는 사람들은 대개 아이디어와 자료를 가지고 일을 한다. 문제해결, 과학적 그리고 기술적인 일을 선호한다. 이 유형에 속하는 사람들은 호기심이 많고, 지적이며, 독립적이라고 할 수 있다. 그들이 선호하는 업무는 추상적인 사고, 연구 그리고 분석들이다. 사람들을 설득시키고 리더하는 것보다는 문제를 머리 속으로 해결하고 연구를 수행하는 일을 좋아한다. 일상생활 측면에서 보면 물리과학분야, 행동과학분야, 응용기술분야, 그리고 수학적, 기술공학적인 분야의 직업들이 이 유형에 속하게 된다.

이들은 평소 과학적이고, 분석적이며, 호기심이 강하고, 정교하며, 학문적이고, 내성적이며 지능적으로 자신감이 있고, 논리적이며 복잡한 생각을 많이 한다. 그들은 수학 문제를 잘 해결할 수 있고, 과학적 이론들을 다른 사람보다 더 잘 이해하며, 복잡한 계산도 잘 해 낸다. 또한 공식을 잘 해석하고 현미경 혹은 컴퓨터를 잘 다루는 경향이 있다. 이 유형의 특징은 다양한 아이디어를 꾸준히 탐구하고, 실험실에서 실험을 수행하는 것을 선호하고 과학, 기술 잡지류나 책 읽는 것을 좋아하며, 도전정신이 뛰어나다. 이들은 보드게임과 십자말 문제풀이를 좋아하고 박물관 관람을 좋아하고, 광석, 우표, 동전 등의 수집하는 취미를 가지고 있기도 하며, 천문학 등에도 많은 관심을 가지고 있다.

■ 예술형(A, Artistic)

이 영역에 흥미를 가진 사람들은 사람들, 아이디어, 그리고 사물들과 함께 일하는 것을 대체로 선호하는 편이며 창의적으로 자신을 표현하는 일을 선호한다. 예술형 사람들은 자주 상상력이 풍부하고 개방적이며 독창적인 성격을 소유한 것으로 기술된다. 그들은 융통성 있고 예상할 수 있는 작업 환경에 호의적이다. 예술형 분야에 점수가 아주 높은 사람들의 직업 분야를 보면, 디자인, 응용미술, 건축, 부엌가구 디자인, 교육, 미디어, 패션 분야 등이다. 이들의 성격은 직관적이고, 혁신적이며, 정서적이며, 독립적이다. 표현하는 것을 좋아하고 감각이 뛰어나고 충동적이며 용기 있는 편이다. 그들은 스케치, 그림그리기, 색칠하는 능력이 뛰어나며 음악도구를 연주하는 능력과 시나리오를 쓰고, 노래를 작곡하고, 연기를 하는 능력이 뛰어나다. 또한 춤을 잘 추며, 패션과 인테리어 디자인 감각이 뛰어나다.

예술형의 사람들은 영화나 예술 전시, 콘서트 등을 좋아하며, 소설을 읽고 시를 쓰는 것 또한 좋아한다. 사진작업하는 것을 좋아하고 자신을 창의적인 방법으로 표현하는 것을 좋아한다. 이들은 드라마 대본을 쓰고, 표지 디자인을 하고, 바느질을 하고, 댄스 레슨을 받는 등의 생활을 즐긴다. 이들은 또한 여행하는 것, 미술관을 방문하는 것, 손으로 무엇을 만드는 것, 색칠하는 것, 장난감을 디자인 하는 것 등의 취미를 가지고 있다.

■ 사회형(S, Social)

사회형 영역에 흥미를 가진 개인들은 사람들과 같이 일하는 것을 좋아하고, 도움을 주는 일, 가르치는 일 그리고 치료와 관련된 일을 선호한다. 사회형 사람들은 이해심이 많고, 참을성이 있으며, 관대한 성격의 소유자들이다. 그들은 들어주고, 편안하게 해주고 그리고 조언을 해주는 직업 분야에서 일을 한다. 사회형에서 점수가 아주 높게 나온 사람들이 일하는 직업 분야를 보면 교육, 건강, 오락, 서비스업, 종교적인 활동 등이다.

또한 그들은 타인의 학습을 도와주고 개인의 발달을 지원해 주며, 어떤 사물이나 기계류, 자료보다는 사람들과 직접적으로 만나서 함께 이야기 하고 일하는 것을 선호하는 편이다. 자신이 알고 있는 것을 남에게 가르쳐주는 것을 좋아할 뿐만 아니라 마음과 몸이 불편한 사람들을 도와주고, 정서적으로 문제 있는 사람들에게 조언을 해 주는 것을 아주 좋아한다. 이 유형의 사람들은 일반적으로 친절하며, 정력적이고, 책임성이 강하고, 이해심이 넓고, 설득을 잘하고 협동적이며, 통찰적인 성격의 소유자이다. 사람이나 동물을 훈련시키고, 집단토론을 주도하며, 활동을 계획하고 지휘하고, 타인들과 잘 협조한다. 함께 일하는 것을 좋아하기 때문에 혼자 일하는 것을 좋아하지 않으며, 미팅을 한다든지 팀으로 경기를 하는 것을 아주 좋아한다. 이들은 소속된 집단에 자원봉사를 원하고, 편지 쓰기를 좋아하고, 동호회에 가입하고, 새로운 친구들을 사귀고 아이들을 돌보고, 파티하는 것을 좋아한다.

■ 진취형(E, Enterprising)

이 영역에 흥미가 있는 개인은 사람들과 함께 일하는 것을 좋아하고 사람을 주도하거나 설득하는 것을 선호한다. 이 유형의 사람들은 일반적으로 자신감이 있고, 야망이 있으며 정력적이라고 말할 수 있다. 대개 판매와 관련된 직업, 설정된 목표를 성취하는 것과 관련된 업무를 좋아한다. 이 유형의 점수가 높게 나온 사람들은 사업분야, 마케팅, 경제, 보험 판매, 법률과 관련된 직업들에서 많이 볼 수가 있다.

또한 사업적 모험을 하기 위해 프로젝트를 수행하고, 이익을 위해서는 위험도 감수하는 업무를 선호하는 것이 특징이다. 그들은 자신감이 있으며, 사교적이고, 설득력이 있으며, 충동적이고 자발적이며, 말을 많이 하고, 외향적인 성격을 소유하고 있다. 자신의 일을 사람들에게 확신을 심어주고, 언변이 뛰어나고 활동성을 잘 조직화하고 집단을 리드하면서 타인을 잘 설득시키는 능력이 있다. 제품을 많이 판매하여 상을 받고, 정치적인 홍보를 하거나 중요한 사람들을 만나거나 자신만의 방법과 사업 계획으로 일을 시작하는 것을 좋아하는 편이다. 정치적인 토론을 자주하며, 사업과 관련된 잡지나 도서를 읽는 것을 즐기며, 주식과 관련된 시장의 정보에 귀를 기울이고, 중요한 회의나 워크숍이 참가하고, 제품을 판매하고, 공동체의 조직을 리드하는 것을 좋아하는 것이 특징이다.

■ 관습형(C, Conventional)

이 유형에 흥미를 가진 사람들은 자료와 사물 그리고 사람과 함께 일하는 것을 좋아하며, 기록하고 계산하는 업무를 선호한다. 이 유형의 개인들은 조직적이고, 효율적이고 주의력이 강하다고 말할 수 있다. 이들은 주로 숫자, 기계 그리고 컴퓨터 등을 업무에 사용하는 것을 좋아한다. 이들 유형에 속하는 사람들이 주로 근무하는 곳은 회계분야, 은행, 경제분석분야, 사무직, 컴퓨터응용 분야 등이다. 관습형의 사람들은 조직적이고 거의 변하지 않는 업무를 좋아하며, 아이디어보다는 숫자 등의 자료와 함께 일하는 것을 더 선호하며 가이드라인이 제시되어 일, 정교한 계산을 요구하는 일을 아주 좋아하는 편이다. 그들은 정확성이 뛰어나고, 효율적이고 의식적으로 일하며, 체계적이며, 순서대로 일을 하며, 순종적이고 구조화된 업무를 좋아한다.

그들은 조직의 시스템 내에서 일을 잘 할 수 있고, 짧은 시간 내에 많은 종류의 서류를 정리할 수 있는 능력이 있으며, 정확한 기록을 생명으로 여기며, 계산기나 컴퓨터를 사용하여 복잡한 계산을 할 수 있는 능력이 있다. 그들은 분명한 것을 좋아하고, 세부사항에 대한 책임감이 강하며, 어떤 것을 조직화하고 수집하는 것을 좋아한다. 기념품 같은 것을 모으는 취미가 있고, 워크숍이나 가족의 일정 등을 잘 챙기고, 컴퓨터 혹은 카드게임을 즐기며, 동호회나 가족들의 경조사 등을 파일로 잘 정리하며, 세무관련법을 공부하는 것, 족보를 쓰고 관리하는 것을 즐긴다.