

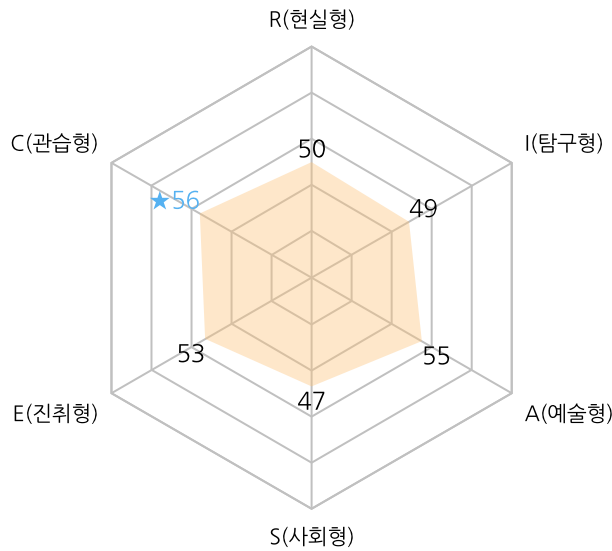
고학년 진로흥미탐색 결과표

본 진로흥미탐색의 결과는 여러분들이 진로 선택을 할 때 고려해야 할 여러 가지 사항 중의 하나로서, 흥미뿐만 아니라 여러분의 성격, 능력, 가치, 직업정보 등을 함께 고려하는 것이 바람직한 진로 선택 과정입니다.

| 이름 | 성별 | 소속 | 학년 | 나이스식별번호 | 검사일 |
|-----|----|----|----|---------|------------|
| 비회원 | 여자 | - | 5 | - | 2021.12.14 |

1. 비회원님의 흥미유형 탐색 결과 (T점수)

진로흥미탐색을 통해 나타난 여러분의 흥미유형과 각 유형별 점수를 확인해봅시다. 진로흥미탐색 결과를 통해 알아본 나의 대표적인 흥미유형은 C-A형으로, 여섯 가지 흥미 유형 가운데 관습형, 예술형 흥미가 높은 것으로 나타났습니다.



| R 유형 | I 유형 | A 유형 | S 유형 | E 유형 | C 유형 |
|------|------|------|------|------|------|
| 50 | 49 | 55 | 47 | 53 | 56 |

※ T점수는 각 흥미유형에 대한 여러분의 흥미도가 다른 친구들과 비교해서 상대적으로 어느 수준인지 확인시켜주는 수치입니다. T점수의 평균은 50점이고, 다음과 같이 해석할 수 있습니다.

· 64점 이상: 매우 높은 흥미 · 57~63점: 높은 흥미 · 43~56점: 보통 흥미 · 36~42점: 낮은 흥미 · 35점 이하: 매우 낮은 흥미

흥미유형 육각형 모형 해석

흥미유형 육각형 모형은 그 모양과 크기에 따라서 다음과 같이 해석할 수 있습니다.



큰 정육각형 모양

모든 분야에 높은 흥미

왕성한 열정으로 많은 분야에 관심을 보이지만 좀 더 소질이 있는 분야에 대한 선택과 집중도 필요합니다.



작은 정육각형 모양

모든 분야에 낮은 흥미

흥미를 갖고 있는 분야가 거의 없습니다. 자기 이해가 좀 더 필요합니다.



돌출형 모양

특정 분야에 높은 흥미

높은 흥미를 보인 분야에 대해 지속적인 관심을 갖고 흥미를 발전시켜보세요.



매몰형 모양

특정 분야에 낮은 흥미

흥미가 높은 분야 중에서 좀 더 소질이 있는 분야에 대해 관심을 갖고 발전시켜보세요.

2. 비회원님의 주요 흥미유형과 관련된 특성 및 추천 직업

여러분에게 가장 두드러지게 나타나는 흥미유형은 어떠한 특징을 가지고 있는지 확인해봅시다.



C-A 형

(관습형 Conventional - 예술형 Artistic)

C (관습형)
관습형

A (예술형)
예술형

비회원님의 흥미유형은 C-A 입니다.

“C-A유형은 모험을 좋아하지 않지만 다른 사람들이 하는 모험을 좋아합니다. 이들은 순수예술가를 지원하는 일이나 그들에게 질서를 주는 활동을 좋아합니다. C-A유형은 미술 관리자, 박물관장과 같은 일을 선호합니다.”

■ C(관습형)

- 어떤 일에 대해 미리 준비하고 대비하는 성향이 강하다.
- 노트에 기록하거나 정리하는 꼼꼼한 일을 잘 한다.
- 성실하며, 세부사항을 잘 다루고 책임감 있게 자신에게 주어진 일을 잘 수행한다.
- 숫자를 이용하는 활동을 좋아하며, 약속을 잘 지키고 학교 규칙과 질서를 잘 지킨다.
- 창의성을 발휘하는 일이나 다른 사람을 이끌어가는 활동보다는 잘 짜여진 규칙 안에서 일하는 것을 좋아한다.
- 자신의 노력으로 인해 학급이나 조직이 원활하게 돌아갈 때 보람을 느낀다.
- 예를 들면, 회계사는 회사의 수익과 지출 등이 적힌 보고서를 읽고 숫자가 맞는지 꼼꼼하게 검토할 때 만족감을 느낀다.

추천직업

GIS전문가,간병인,곤충학자,공무원,공인회계사,과학자,관세사,관제사,교사,금융자산운용가,데이터베이스 개발자,도시계획가,디지털 장의사,문화재보존가,바이어,법무사,병원코디네이터,보건의료정보관리사,보육교사,빅데이터전문가,사서,사회과학연구원,사회복지사,세무사,안경사,약사,여론조사전문가,영양사,외교관,운전기사,유치원교사,은행원,임상병리사,재난관리전문가,전문비서,정보시스템 운영자,정부정책 기획전문가,직업군인,토목공학 기술자,판사 및 검사,항공기 정비원,항공기승무원,환경미화원

■ A(예술형)

- 상상력과 감수성이 풍부하여 자기만의 세계로 빠져들어 상상하기를 좋아한다.
- 자신에게 어울리는 스타일을 잘 찾아내고 이를 자신만의 독특한 방식으로 표현한다.
- 학교에서 배우는 과목 중에 국어, 음악, 미술을 좋아하는 친구들이 많다.
- 정해진 규칙이나 틀에 박힌 생활을 싫어하고, 독립적으로 일하는 것을 더 좋아한다.
- 새로운 것을 독창적으로 표현하고 만들어 낼 때 보람을 느낀다.
- 매일매일 무언가 다른 것, 새로운 방식으로 자신만의 것을 만들어낼 때 만족감을 얻는다.
- 예를 들면, 미디어콘텐츠 창작자는 나만의 영상을 만들고 편집하여 여러 사람들에게 자신의 결과물을 보여줄 때 만족감을 얻는다.

추천직업

가상현실전문가,건축사,게임테크니컬 아티스트,공예원,광고홍보전문가,교수,녹색(친환경)건축 전문가,도시계획가,도시재생전문가,마술사,만화가,모델,미디어 콘텐츠 창작자,미용사,바텐더,방송연출가,분장사,사진기자,상품·공간 스토리텔러,상품기획 전문가,쇼핑호스트,시각 디자이너,시민단체 활동가,아나운서,연예인,영화감독,요리사,웹 개발자,웹 디자이너,음향 및 녹음기사,인공지능전문가,인테리어디자이너,작가,작곡가,제과제빵사,조경 기술자,창작자에이전트,촬영기사,컴퓨터그래픽디자이너,큐레이터,패션디자이너,화가

3. 비회원님의 흥미유형과 관련된 학습방법

여러분의 흥미유형을 통해 현재 학습 습관을 점검해보고 새로운 학습 방법을 시도해보세요.

| 흥미 유형 | 나의 현재 학습 습관 | 새로 시도해 볼 학습 방법 |
|--------|--|--|
| C(관습형) | 나는 공부할 때 가능하면 정해진 내 자리에서 교과서 순서대로 꼼꼼하게 살펴보고 공부하는 편이다. 나는 어려운 문제를 풀 때, 가능하면 기존에 알고 있거나 수업에서 배운 그대로의 방법으로 해결하는 편이다. | 시간 관리를 하면서 자신에게 가장 취약한 부분을 먼저 공부하는 것이 공부를 잘하는 비결입니다. 다른 사람들의 문제해결 방식이나 공부하는 방법에 관심을 가져보고 이들의 방법을 적절하게 내 공부하는 방식에 적용해 보세요. 분명, 큰 학습 성취를 맞게 될 것입니다. |
| A(예술형) | 나는 틀에 박힌 과제보다는 나만의 독창적인 아이디어를 낼 수 있는 과제를 좋아하고 정성을 쏟는 편이다. 나는 좋아하는 문제(과목)부터 먼저 풀고 가능하면 다양한 방식(그림, 노래, 단어 등)으로 상상하며 공부하는 것을 좋아한다. | 하고 싶을 때 원하는 공부만 하기보다, 매일매일 성실하게 하나씩 공부하다 보면 '공부의 힘'이 무럭무럭 자라난답니다. 나만의 공부하는 시간·장소·자리를 만들어보세요. 공부에 놀라운 변화가 생깁니다. |

4. 진로흥미탐색이란?

· 나의 미래 진로선택을 위한 중요한 과정 중 하나는 자기 자신에 대한 정확한 이해입니다. 「진로흥미탐색 (고학년용)」은 여러분들이 진로 탐색을 하는 데 있어 내가 어떤 활동을 좋아하는지, 어떤 분야에 관심이 있는지 객관적으로 알아볼 수 있도록 도와줍니다.

· 본 프로그램은 미국의 저명한 심리학자인 John L. Holland(홀랜드)의 직업성격유형 이론에 근거하여 개인의 흥미를 6가지 유형으로 구분하여 측정하는 것입니다. 여기서 흥미란 특정 활동이나 대상에 대해 지속적인 관심을 두고 좋아하는 것으로, 어떤 일을 할 때 사람들은 자신이 좋아하는 일이면 더 만족하고 오랫동안 그 활동을 지속할 수 있습니다.

홀랜드 유형에 따른 흥미 특성

| R(현실형) | I(탐구형) | A(예술형) | S(사회형) | E(진취형) | C(관습형) |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 현실감각 | 논리성 | 예술성 | 사회성 | 리더십 | 책임감 |
| 신체능력 | 합리성 | 창의성 | 배려 | 설득력 | 계획성 |
| 구체성 | 호기심 | 감수성 | 타인이해 | 도전정신 | 성실성 |
| 자연친화성 | 탐구성 | 직관성 | 봉사정신 | 목표지향성 | 손응성 |
| 손재능 | 분석능력 | 표현능력 | 교육 | 경쟁심 | 안전지향 |
| 기계적 능력 | 학구적 능력 | 상상력 | 대인관계능력 | 사업적 능력 | 사무적 능력 |

5. 합리적인 진로선택 과정

이번 진로흥미탐색을 통해 여러분이 어떤 활동에 흥미를 지니고 있는지 알게 되었지요?

미래에 여러분이 행복하게 일할 수 있는 진로를 선택하기 위해서는 아래와 같은 과정들이 필요합니다. 단계별로 확인해보세요.



문의사항이 있을 경우 커리어넷 이용문의의를 이용해주세요.

운영 : 한국직업능력개발원 국가진로교육연구본부 진로교육센터 자원 : 교육부

진로지도 관련 정책 및 제도운영에 대한 연구 | 직업·진로정보 생산 보급 | 직업 및 직업의식연구 | 직업안전정책 및 제도에 관한 연구
직업·진로 관련 검사도구 및 프로그램 개발 및 보급 | 진로상담 및 교육서비스, 진로 관련 전문가 연수

COPYRIGHT(C)KRIVET ALL RIGHTS RESERVED.