

## 자녀의 흥미 개발을 위한 진로흥미탐색 검사 결과 활용법

초등학교 시기의 자녀들은 하고 싶은 것도, 되고 싶은 것도 많습니다. 흥미 분야가 다양해지며 꿈이 금방 바뀌기도 합니다. 현재 우리 자녀는 무엇에 흥미를 느끼고 있을까요? 여름방학 진로체험으로 다양한 경험을 한 후, 자녀의 진로 흥미에 변화가 있는지 알아보는 시간을 가져봅시다.

### 진로흥미탐색 검사 결과표 활용하기

진로흥미유형 결과를 이전의 실시 결과와 비교해볼 수 있도록 함으로써 자녀의 흥미 유형 변화를 알아보고, 이를 참고하여 유형에 따른 자녀의 흥미 개발·보완 계획을 세울 수 있습니다.

주니어 커리어넷(career.go.kr/jr)

> 나를 알아보아요 > 고학년 진로흥미탐색



### 흥미유형 육각형 모형 해석

큰 정육각형	모든 분야에 높은 흥미 왕성한 열정으로 다양한 분야에 관심을 보이고 있습니다. 선택과 집중을 할 수 있도록 이끌어주세요.	
작은 정육각형	모든 분야에 낮은 흥미 흥미를 갖고 있는 분야가 거의 없음을 의미합니다. 자기 자신을 좀 더 들여다볼 수 있도록 대화를 나눠주세요.	
돌출형	특정 분야에 높은 흥미 높은 흥미를 보인 분야에 대해 지속적인 관심을 갖고 흥미를 발전시켜주세요.	
매몰형	특정 분야에 낮은 흥미 흥미가 높은 분야 중에서 좀 더 소질이 있는 분야에 대해 관심을 갖고 발전시켜 보세요.	

초등학교 시기에서는 높은 흥미·적성 분야를 집중적으로 개발하는 것도 중요하지만, 다른 흥미·적성이 개발될 여지를 제한하게 될 수 있으므로 균형 있는 흥미 발달을 위한 지도가 필요합니다.

### 낮은 흥미 점수의 원인

#### 외부 요인(환경)

- 주의집중과 몰입이 어려운 장소
- 문항을 꼼꼼히 읽고 답할 수 있는 시간이 불충분

#### 내부 요인

- 자녀 스스로 자신에 대한 이해 부족
- 진로흥미탐색 검사 자체에 대한 흥미와 동기 부족
- 자녀 자신의 진로에 대한 무관심
- 직업세계 전반에 대한 학습의 기회 부족
- 학업, 학교생활에 대한 흥미 결여



### 낮은 흥미 개발을 위한 활동

미래직업 트렌드, 진로가치, 진로효능감 등의 카드를 고르며 자녀와 대화를 통해 진로에 대한 동기를 유발합니다. 자녀가 스스로 진로에 대해 고민하고 자아이해를 확장할 수 있도록 도와줍니다.

주니어 커리어넷(career.go.kr/jr) > 나를 알아보아요 > 주니어 진로카드



### 진로흥미탐색 검사 결과표 구성 및 활용

항목	내용	활용
진로흥미유형 결과	육각형 모형을 활용하여 흥미유형 결과 제시	주요 흥미 유형 및 낮은 흥미 유형을 파악하여 진로 지도에 활용 시기에 따른 흥미 변화 파악
주요 흥미유형 관련 특성 및 추천직업	가장 높은 흥미유형 2개에 해당하는 특성, 추천직업 제시	주요 흥미유형의 특성을 이해 흥미 분야의 추천 직업을 자녀와 탐색
흥미유형 관련 학습방법	흥미유형별 학습 습관 및 약점 보완을 위한 학습방법 제시	흥미유형별 특징적 학습 습관을 이해 약점을 보완할 새로운 학습방법 적용·활용

진로흥미탐색 결과 해석 및 활용과 관련하여 더 자세한 정보는 '초등학생을 위한 진로길잡이 활용안내서'에서 확인할 수 있습니다.

커리어넷(career.go.kr) > 진로교육자료 > 자료 게시판 > 초등학생을 위한 진로길잡이 활용안내서 검색



# 자녀의 흥미와 적성에 대한 진로대화를 나누어요

※ 예시) 흥미초등학교 5학년 김진로 학생은 여름방학 진로체험으로 다양한 분야의 직업체험을 하며 자신의 흥미와 적성에 대해 알아보는 시간을 가졌습니다.

여름방학에 했던 진로체험 활동은 어땠어?



다양한 체험을 하면서 좋아하는 걸 하나씩 알아가는 재미가 있었어요.

프로그램에 적극적으로 참여하는 모습을 보면서 과학탐구 분야에 관심이 많다는 걸 알게 됐단다.



그런데 아직은 제가 어떤 걸 더 좋아하는지 잘 모르겠어요. 저는 체험 학습도 좋고 방에서 문제 풀이 하는 것도 좋아요.

**진로대화 Tip** 자녀가 자연스럽게 진로흥미탐색 검사를 해보도록 권해보세요. 검사를 통해 자신의 흥미와 적성에 더 관심을 가지게 됩니다.

그럼 이번에는 진로흥미탐색 검사를 해볼까? 여름방학 진로체험으로 변화가 생겼는지 한 번 알아보면 좋을 것 같은데?



좋아요. 다시 해도 같게 나올지, 아니면 다르게 나올지 궁금해요.

그래. 다만, 이건 시험이 아니니까 정답은 없단다. 그저 네 마음이 가는대로 답변해주면 돼.



※ 김진로 학생에게 여름방학 진로체험 활동은 시야를 확장시키는 계기가 됐습니다. 이에 자신의 흥미와 적성에 변화가 일어났는지 궁금해 진로흥미탐색 (고학년용) 검사를 진행했고 R(Realistic, 현실)형이라는 결과표를 받았습니

진로흥미탐색 검사가 어렵지는 않았어?



충분한 시간을 두고 차근차근 체크하니 어렵지는 않았어요. 결과가 궁금해요!

결과를 보기 전에, 요즘은 어떤 직업에 관심이 생겼니? 방학 전에는 과학자가 꿈이었잖아.



**진로대화 Tip** 검사 결과를 공개하기 전에 자녀의 꿈에 대해 얘기하며 검사 결과와 연결시켜주세요. 자녀의 꿈이 어떠한 것이라도 마음을 열고 받아들이면 대화를 더 잘 이어나갈 수 있습니다.



요즘은 책이 좋아서 도서관 사서에 관심이 생겼어요!

그래. 지금은 하고 싶은 게 많을 때니까 당연해. 검사 결과를 보니 변화가 생겼구나. 같이 볼까?



어! 육각형 모양이 예전과 바뀌었어요. 이전에는 A(예술형)-I(탐구형)이었는데 지금은 R(현실형)이에요.

그렇구나. 아마 6학년이 되면 또 달라질 거야. 하고 싶은 것도 말이야.



그런데 R형 추천 직업을 보니 사서는 없어요. 기술자, 드론조종사, 소방관이 있네요. 장래희망을 바꿔야 될까요?

**진로대화 Tip** 자녀에게 해당 흥미 유형의 추천 직업을 꼭 선택해야 하는 게 아니라는 걸 알려주세요. 추천 직업에 얽매었다 보면 자녀의 진짜 흥미를 놓칠 수도 있습니다.

추천 직업이라고 해서 꼭 그 직업을 가져야 되는 건 아니야. 어떤 일에 흥미가 있는 지 알고, 직업을 선택하기 위한 참고자료로 생각하렴.



또 어떤 것에 흥미가 생길지 기대가 들어요. 요즘 재미있는 게 많아요!

우리 진로가 관심이나 흥미 있는 일이 생길 때는 함께 대화했으면 좋겠는데 그래줄 수 있겠니?



그럼요! 같이 대화해요.

참고: 한국직업능력개발원 <초등학교용 진로체험 교육과정 길잡이>(2016), <초등학생을 위한 진로길잡이 활용안내서>(2018)

## 진로레시피

진로심리검사를 통해 자녀의 진로뿐만 아니라 마음을 이해하고 이를 활용하여 소통하는 방법에 대해 알아봅시다.

유튜브(youtube.com) > 학부모를 위한 진로레시피 > [진로 가이드] 진로심리검사를 활용한 자녀와의 소통방법

