

중학교

# 드림 레터

자녀의 꿈을 지원하는  
학부모 진로소식지

전국학부모지원센터 [www.parents.go.kr](http://www.parents.go.kr)



2019-10호

## 구두장이들의 모험 이야기

### 진로 탄력성이란?

100세 시대가 도래하고 고령화 사회가 현실로 다가오면서 인류는 이제껏 경험해 보지 못한 미래를 마주하고 있습니다. 초·중·고등학교와 대학에서 배운 지식을 바탕으로 '평생 직장'에서 일하던 시대는 저물어 갑니다. '진로 탄력성'이란 오늘날 급변하는 환경에 적극적으로 대처하면서 진로 목표를 성취하기 위해 필요한 진로개발역량입니다. 자녀가 흥미와 적성 그리고 경험을 기초로 '평생 진로'를 설계하고 개발하기 위해 누구보다도 학부모님의 독려와 지원이 필요합니다. 다양한 진로 탐색과 체험 속에서 자녀가 스스로 꿈을 찾고 진로를 설계할 수 있도록 대화와 격려를 아끼지 말아야 할 때입니다.

### 어제의 영업맨, 오늘은 수제화 전문가로

패션전문 매체에서 글을 쓰던 기자가 혼자서 수제화 브랜드를 창업했습니다. 일찌감치 영업에 뛰어든 세일즈맨이 구두 만드는 법을 공부해 구두 공방을 차렸습니다. 서울 성수동 구두거리에서 만나는 청년 구두장이들의 이력은 구두의 색깔과 모양만큼 다양합니다. 그러나 한 가지 공통점이 있습니다. 예쁘고 편한 구두로 사람들을 행복하게 만들고 싶다는 열정입니다. 어려서부터 꿈꿔 온 구두장이의 꿈을 포기하지 않고 적절한 기회를 만났을 때 과감하게 자신의 진로를 바꿈으로써 그들은 오랜 꿈을 이룰 수 있었습니다. 이처럼 주어진 현실에 안주하지 않는 진취성과 긍정적인 태도는 진로 개발에서 중요한 덕목들입니다.



꿈길과 함께  
우리 동네 진로체험  
알아보기



▶ 꿈길 바로가기

### 진로체험 플랫폼 '꿈길'

**소개** 꿈꾸는 자녀들의 길라잡이! '꿈길'은 학생들의 다양한 진로체험을 지원하는 교육부 주관 대국민 서비스 플랫폼입니다. 지역사회의 다양한 진로체험처와 프로그램을 관리하고 학교의 진로체험 운영을 지원합니다.

**이용방법** 꿈길([www.ggoomgil.go.kr](http://www.ggoomgil.go.kr))에서 진로교육 정보망 통합회원 가입하기 → 로그인 → 진로체험인프라맵에서 우리 동네 진로체험 프로그램 확인하기

### 지역 교육청 진로체험지원센터

**소개** 각 지역 교육청과 지자체에서는 진로체험지원센터를 설치해 운영하고 있습니다. 진로 교육기부 동아리를 비롯하여 학부모교육 프로그램에 대한 유용한 소식도 접할 수 있습니다.

**이용방법** 꿈길 로그인 → 진로체험지원센터에서 우리 동네 진로체험지원센터 들어가기

7월



## 우리 자녀의 진취성 지수는?



사람의 얼굴이 하나같이 다 다르듯 자녀들의 성격도 제각각입니다. 호기심과 지적 개방성이 미덕으로 꼽히기도 하지만 현실지향성과 안정성이 강점을 발휘하는 직군도 있기에 마련입니다. 우리 자녀의 진취성은 어느 정도일까요? 자녀가 생각하는 자아 이미지와 부모가 보아 온 객관적 이미지가 반드시 일치하지는 않을 것입니다. 자녀 스스로 자기객관화 능력을 기르고 자신의 강점과 약점을 파악할 수 있도록 많은 대화를 나누어 봅시다.

Yes → No →



\* 참고: 커리어넷 진로흥미검사 진취형 결과지

### 커리어넷 진로심리검사 100% 활용하기

**소개** 한국직업능력개발원에서 운영하는 커리어넷(www.career.go.kr)은 직업적성검사와 직업가치관검사 등 각종 진로심리검사 서비스를 제공합니다. 검사 결과가 계속 누적되어 생애주기별 나의 변화를 확인할 수 있습니다. 또한 전국 시·도교육청과 지역 진로교육센터 등 각종 연계서비스를 통해 다양한 진로 탐색이 가능합니다.

**이용방법** 진로교육 정보망 통합회원으로 가입하시면 커리어넷과 꿈길 등 자녀를 위한 유익한 진로교육 서비스를 이용할 수 있습니다.



▲ 커리어넷  
진로흥미검사 바로가기

#### 직업흥미검사란?

심리학자 홀랜드(Holland)는 현장형과 탐구형, 예술형, 사회형, 진취형, 사무형 등 여섯 가지 유형의 진로 선택 이론을 정립했습니다. 커리어넷 직업흥미검사로 자녀와 심층적인 진로 탐색에 들어가 봅시다.