

드림 레터

자녀의 꿈을 지원하는
학부모 진로소식지

전국학부모지원센터 www.parents.go.kr

미래 사회에 필요한 창의 인재로 키우기

4차 산업혁명 시대로 접어들면서 미래 사회에 필요한 인재상도 달라지고 있습니다.
미래 사회에는 창의성이 지금보다 더 중요한 역량으로 떠오를 것입니다.
이미 전 세계에서 창의력 교육에 주목하고 있으며, 4차 산업혁명을 선도할 핵심
인재의 역량으로 창의성이 꼽히고 있습니다. 자녀가 미래 사회에
필요한 창의 인재로 자라날 수 있는 방법을 살펴봅시다.

창의성이란 무엇일까요?

창의성은 흔히 톡톡 튀는 아이디어의 의미로 알고 있습니다. 대부분 전통적인 사고에서 벗어나 비일상적인 아이디어를 생각해내는 능력으로 생각하지만, 사실 창의성의 개념은 더욱 다양하게 해석할 수 있습니다. 창의성은 다양한 문제를 해결해 나가는 탐구 능력을 의미합니다. 독창적이고 창의적인 아이디어가 사회적, 경제적, 문화적 차원과 결합하여 실현될 때 진정한 창의성이라고 볼 수 있습니다.

창의성을 키워주는 방법

에디슨, 아인슈타인, 모차르트의 공통점은 바로 창의적인 인물이라는 점입니다. 창의성은 천재들만 가진 것이 아니라 개인 간의 차이만 있을 뿐 누구나 갖고 있습니다. 풍부한 경험과 지식, 집념, 주변의 지원 등 노력으로 충분히 향상시킬 수 있다고 합니다. 멘토 및 부모님의 영향력도 창의적 인물 양성에 중요한 요소입니다. 영화감독 스티븐 스필버그 또한 어린 시절부터 영화 찍기를 좋아하는 특성을 알아봐 준 아버지가 있었습니다. 아들에게 선물 자신의 비디오카메라를 내주고 그의 잠재적인 가능성을 키워준 결과 훌륭한 영화감독으로 성장할 수 있었습니다.



자녀의 창의성을 위해 학부모님이 알아야 할 5가지

지능과 창의성은
다릅니다. 창의성의
개념을 올바르게
이해합니다.

창의성을
가로막는
장애물을
없애 주세요.

많은 아이디어를
생각해낼 수
있는 분위기를
만들어 줍니다.

인내심을 갖고
풍부한 지식과
경험을 쌓을 수
있게 해주세요.

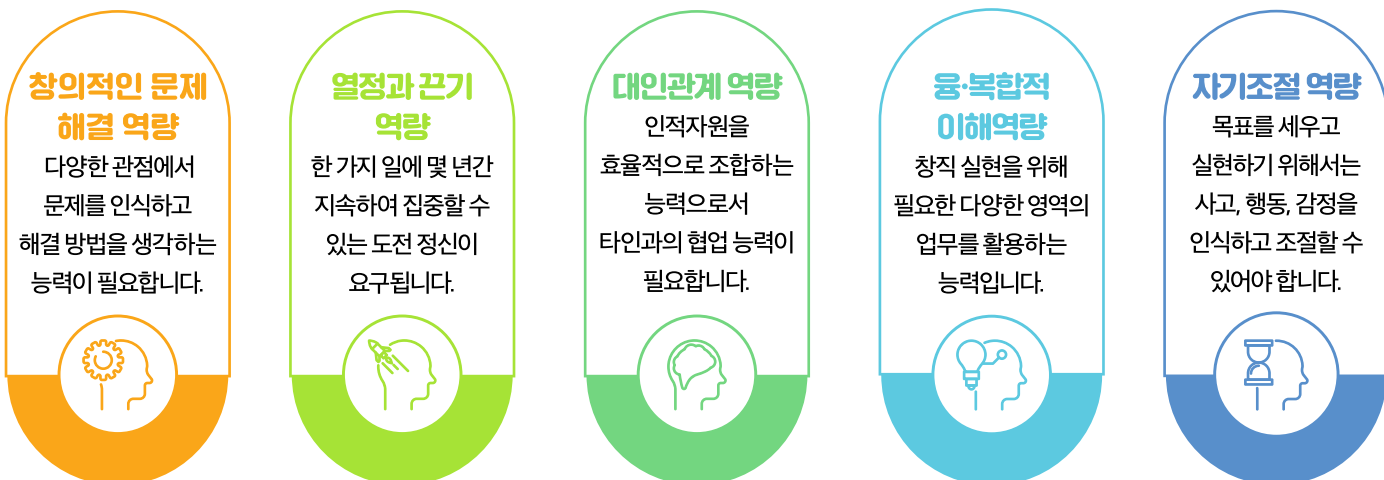
새로운 것을
두려워하지 않고
경험할 기회와
용기를 줍니다.

출처: 학부모On누리 웹진 Vol.26 > 기획특집 > 미래사회의 필요한 핵심역량, 창의성

창의성과 진로를 연결하는 창직의 세계

빠르게 변화하는 4차산업혁명시대는 수많은 직업이 사라지는 동시에 새로 생겨나고 있습니다. 미래 사회에는 현재 존재하지 않는 직종을 새롭게 만들어 내거나 기존의 직업을 재설계하는 창직이 요구됩니다. 창조적인 아이디어를 통해 미래 사회에 주도적으로 자신의 진로를 찾기도 하고, 자신만의 취미나 특기를 살려 신종 직업으로 탄생시키는 창직의 세계에 대해 살펴봅시다.

창직하는 사람들의 특징



출처: 커리어넷(www.career.go.kr) > 진로동영상 > 창직, 나도 할 수 있다

자녀와 함께 해 봐요! 낱말 결합 방식을 통한 창직 활동

창의적 사고 기법 중 하나인 강제 결합법(Forced Relationships)은 겉으로 보기에는 전혀 상관이 없어 보이는 두 개 이상의 아이디어나 사물을 강제로 연관시킴으로써 아이디어를 찾아내도록 유도하는 방법입니다. 이 기법을 바탕으로, 낱말 카드만 있으면 부모와 자녀가 가정에서 손쉽게 할 수 있는 창직 활동을 안내합니다. 집에 있던 낱말 카드나 동사 카드 등을 활용해서 서로 다른 두 개의 낱말을 아래의 요령으로 결합해 봅시다. 자녀와 함께 새로운 직업을 만들어 보고 어떤 일을 하게 될지 이야기를 나누는 과정에서 새로운 일과 직업을 상상할 수 있습니다.

① 부모님은 **미래 유망 낱말 카드, 사물 카드, 동사 카드** 등을 섞어 카드 세트를 만들어 주세요.

② 자녀가 키워드 카드를 무작위로 2장 뽑아,
두 낱말을 결합하여 미래에 필요한 일을 떠올리도록 안내해주세요.

③ 자녀는 그 일과 관련된 새로운 직업명을 만들고,
직업에 대한 설명과 그림을 넣어 명함을 완성합니다.

예) 오염 + 치료 → 환경 오염 최소화 의사 / 우주 + 안내하다 → 우주여행 가이드

홀로그램 + 먹다 → 홀로그램 인테리어 레스토랑 운영자 / 유아 + 언어 → 유아 통역사 등



창직 명함 만들기

선택한 낱말 : () + () → 직업 이름 : ()	
(직업 설명)	(그림)