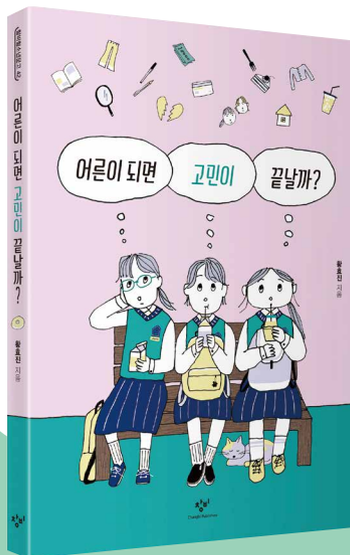


나는 커서 뭐가 될까?

『어른이 되면 고민이 끝날까?』

황효진 지음



황효진 작가의 『어른이 되면 고민이 끝날까?』의 1장 ‘나는 커서 뭐가 될까?’를 읽고 진로에 관한 다음 활동을 해 봅시다.

[활동지 1] 나는 어떤 일과 가까울까?

**[13쪽] 엄마와 거리를 지나다 재미로 타로 카드 점을 봤습니다.
“종이와 가까운 일을 하게 될 거예요.”**

1. 만약 내가 타로 카드 점을 본다면 어떤 점괘가 나올지 상상해 보자. 그리고 친구들의 이야기도 들어 보자.

● 만약 내가 타로 카드 점을 본다면?

나의 생각	친구들의 이야기
()와(과) 가까운 일 ()와(과) 가까운 일 자신이 생각하는 것을 두 가지 정도 적어 보자.	()와(과) 가까운 일 ()와(과) 가까운 일 ()와(과) 가까운 일 여러 친구들이 나에게 대해 말한 것을 모두 적어 보자.

2. 위의 1.에서 적은 것 중 내가 가장 관심이 가는 일은 무엇일까? 그 일의 특징은 어떤 것이 있는지 찾아서 적어 보자.

내가 가장 관심 있는 일	그 일의 특징
()와(과) 가까운 일	

3. 내가 가장 관심 있는 일과 관련된 직업은 무엇인지 친구들과 토론해 보자.

참고 : 직업정보 탐색 사이트 <https://www.career.go.kr/cnet/front/base/job/jobList.do#tab1>

4. 가장 관심이 있는 직업을 하나 선택하여 좀 더 자세히 알아보자.

<p>(예시) 로봇공학자</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 모든 분야에서 사람을 위해 일을 해 주는 로봇을 제작해요.
<p>어떤 일을 하나요?</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 크고 작은 부품과 장치들을 연구하고 개발하여 하나의 로봇을 조립하여 만드는 일을 해요. · 로봇을 개발하기 위한 기초 기술(인공지능, 센서, 기계 부품, 하드웨어, 소프트웨어 제작 등)을 연구하여 제조 로봇 등 산업 현장에서 사용되는 산업용 로봇, 수술 로봇이나 배달 로봇 같은 전문서비스 로봇, 로봇 청소기, 학습지원 로봇 등 개인 서비스 로봇을 개발하는 일을 해요.
<p>어디에서 일할 수 있나요?</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 로봇을 개발하고 생산하는 로봇 업체, 자동차 회사, 가전제품 회사 · 군대에서 필요로 하는 무기나 장비를 만드는 회사, 반도체 회사 · 로봇을 이용하여 서비스하는 의료 업체, 엔터테인먼트 회사 등
<p>어떤 적성과 흥미가 필요한가요?</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 적성 : 끈기 - 로봇을 만드는 과정에서 무수한 시행착오를 겪을 수 있어요. 창의력 - 창의적으로 문제를 해결할 수 있어야 해요. 수리논리력 - 인간의 생각과 행동을 논리적으로 분석할 수 있어야 해요. · 홀란드 직업흥미 유형 : 탐구형(I) - 새로운 기술을 끊임없이 배우는 자세 기입형(E) - 새로운 기술을 적용하고 실험할 수 있는 모험적인 자세
<p>어떤 준비를 해야 할까요?</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 활용 범위가 넓은 편이라 다양한 학문에 대한 이해가 필요해요. · 주로 이공계열 학과를 전공하는 것이 도움이 돼요.
<p>이 직업의 미래는 어떤가요?</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 앞으로 미래 사회에 로봇의 활용도는 더욱 높아진대요. · 개인 서비스 로봇 시장이 급속히 성장하고 있어요. · 의료, 간병, 교육, 공연 등의 분야에도 다양하게 확대되고 있어요. · 로봇 공학 기술자의 일자리는 늘어날 것으로 기대하고 있어요.
<p>관련 단체 및 기관</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 한국로봇산업진흥원 https://www.kiria.org/ · 한국로봇융합연구원 https://www.kiro.re.kr/ · 한국로봇산업협회 http://www.korearobot.or.kr/

예시 출처 : 미래 직업 가이드북

어떤 일을 하나요?	
어디에서 일할 수 있나요?	
어떤 적성과 흥미가 필요한가요?	
어떤 준비를 해야 할까요?	
이 직업의 미래는 어떤가요?	
관련 단체 및 기관	

예시 출처 : 미래 직업 가이드북

[활동지 2] 서로에게 격려하기

[17쪽]

지영 : “앞으로 어떻게 살아가야 할까…… 근데 우리는 이제 어디로 가는 걸까?”

태희 : “가면서 생각하지 뭐.”

일에서의 성패가 반드시 개인의 책임은 아니라는 것, 실패해도 다음은 늘 온다는 것…….

1. 지금 당장 가고 싶은 곳이 명확하게 보이지 않아서 초조하다면, 친구들과 다양한 격려의 경험을 나누어 보자.

● 나만의 셀프 격려 카드 만들기. 내가 받은 격려의 말이나 행동을 떠올려 보자.

※ 격려는 용기나 의욕을 북돋아 주는 것을 말해요. 자신을 있는 그대로 수용하면서 상대방에게 긍정적인 에너지를 주는 것이죠. 칭찬이 상대방의 장점에 대한 것이라면 격려는 실패했을 때도 해 줄 수 있어요.

※ 격려 카드 : 다양한 표현으로 격려를 할 수 있도록 도와주는 카드

- 준비물 : 색지, 사인펜, 유성펜 등

나의 격려 카드 (예시 답안)	나의 격려 카드
	

● 내가 받고 싶은 격려의 말이나 행동을 생각해 보자.

2. 친구에게 격려가 되는 낙담 방지 부적을 만들어 주자.

낙담 방지 부적 (예시 답안)	낙담 방지 부적
	

[활동지 3] 우리의 장래 희망은?

[15쪽]

“우리가 청소년일 때 장래 희망으로 ‘선생님’을 꼽는 친구들이 많았잖아요.”
그러고 보니 저도 선생님이 되어 볼까 생각했던 적이 있어요.
어떤 꿈은 입 밖으로 냈을 때 그게 대체 뭐냐는 질문이라든지,
그것 말고 더 안정적인 일을 선택해야 한다는 충고를 불러오기도 하잖아요.

1. 청소년들이 갖고 싶은 직업에는 어떤 것이 있을까? 그리고 미래 세상에는 어떤 직업들이 있을지 챗지피티(ChatGPT) 활용과 친구들의 인터뷰를 토대로 알아보자.

OpenAI 채팅 인공지능 ChatGPT AI 사용 방법

홈페이지 접속 <https://openai.com/>

- 질문에 따라 답변이 다를 수 있으므로 질문을 다양하게 해 보세요.

사용 방법 동영상 참고 <https://www.youtube.com/watch?v=GU-scj84w8>

▶ ChatGPT AI의 답변과 친구들의 인터뷰를 종합하여 청소년 희망 직업 리스트와 미래 유망 직업 리스트를 완성해 보자.

청소년 희망 직업 리스트	청소년 희망 직업 리스트
(예시 답안)	
- ChatGPT AI 답변 참고	1.
대한민국 청소년들이 가장 희망하는 직업은 다양하겠지만, 대체로 다음과 같은 분야에서 관심을 가지고 있습니다.	2.
	3.
1. 의사/간호사: 대한민국 청소년들 중 상당수가 의료 분야에 관심을 가지고 있습니다. 의사나 간호사로서 다른 사람들을 돕고 치료하는 일에 대한 열정과 책임감을 가지고 있는 것으로 보입니다.	4.
	5.
2. 대기업/공기업 직원: 많은 청소년들이 대기업이나 공기업에서 일하는 것을 목표로 삼고 있습니다. 안정적인 직장과 높은 연봉, 사회적 지위 등을 원하는 것으로 보입니다.	6.
	7.
3. 교사: 교육 분야에 관심을 가지는 청소년들도 많습니다. 학생들을 가르치고 지도하는 일...(후략)	8.
	9.
- 친구들의 인터뷰 참고	10.
1인 크리에이터, 스포츠 선수, 여행 작가 등	

미래 유망 직업 리스트	미래 유망 직업 리스트
<p>(예시 답안) - ChatGPT AI 답변 참고</p> <p>미래 유망 직업은 기술과 인공 지능(AI)의 발전, 인구 변화, 기후 변화 등 다양한 요인에 따라 변화할 수 있습니다. 하지만 다음과 같은 직업 분야들이 미래에도 계속해서 성장할 것으로 예상됩니다.</p> <p>1. 데이터 과학자: 데이터 분석 및 인사이트 도출 능력을 갖춘 전문가로, 빅데이터를 활용하여 비즈니스 결정을 내리는 일을 합니다.</p> <p>2. 인공 지능(AI) 전문가: 인공 지능 및 기계 학습, 자연어 처리, 로봇틱스 등에 대한 지식과 능력을 가진 전문가로, 인공 지능 시스템 및 기술을 개발하고 최적화하는 일을 합니다.</p> <p>3. 블록체인 전문가: 블록체인 기술에 대한 지식과 능력을 가진...(후략)</p> <p>- 친구들의 인터뷰 참고 우주여행 설계자, 감정 인식 전문가 등</p>	<p>1.</p> <p>2.</p> <p>3.</p> <p>4.</p> <p>5.</p> <p>6.</p> <p>7.</p> <p>8.</p> <p>9.</p> <p>10.</p>