

# AI 개발 회의



**STEP 1.** AI로 구현되었으면 하는 기술(기능)을 상상해보고, 아이디어를 2가지만 적어 봅시다.

| 아이디어 1 |  | 아이디어 2 |  |
|--------|--|--------|--|
| 기능     |  | 기능     |  |
| 이유     |  | 이유     |  |



**STEP 2.** AI 기능 평가기준에 따라 아이디어를 평가해 봅시다.

| 아이디어 1 평가 결과(개수) |     |    | 아이디어 2 평가 결과(개수) |     |    |
|------------------|-----|----|------------------|-----|----|
| 예                | 아니오 | 글썩 | 예                | 아니오 | 글썩 |

우리 모듬에서 선택한 아이디어

1

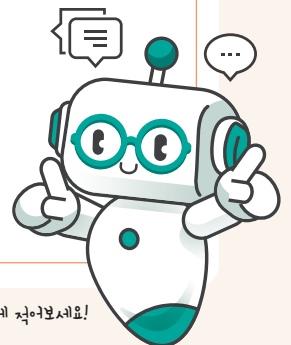
2

3

4



**STEP 3.** 우리 모듬에서 정리한 AI 개발 아이디어



# AI 제품 발표회



AI 이름



AI 주요기능



한줄 광고 문구



핵심가치

**존엄성**

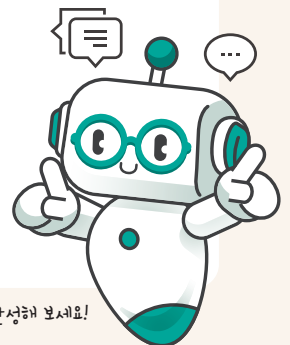
AI는 인간을 존중하고  
인간 중심으로  
사용되어야 합니다.

**사회성**

AI는 우리 사회의 기준  
안에서 올바른(윤리적으로)  
방향으로 사용되어야  
합니다.

**포용성**

AI의 결과가 차별과 편견  
없이 다양성을 존중하고  
있는지 생각해 보아야  
합니다.



# 실제 학생 활동 예시

예시는 앱(App) 개발이나 AI 기능 관련 개발 활동에 참고하세요.

**1**

## YN.S

**S** YN.S는 유명 스타일 컨설턴트들과 협업하고 AI를 활용해 자신에게 맞는 헤어, 메이크업, 코디 등을 추천해 줍니다. ₩ 5,000원

- 신체의 체형을 자세하게 분석하여 옷 스타일을 추천해 줍니다.
- 소비자의 과거에 대한 선행을 비교하여 최신 경향을 알려줍니다.
- 소비자의 피부 타입과 얼굴형, 기질을 통해 스타일링과 소비자에게 어울리는 메이크업과 헤어 스타일을 추천합니다.

**2**

## LA 라이트

LIGHT RIGHT  
가볍고 올바르게 주식 참여!

청소년을 대상으로한 주식공공  
관리 앱이다. 많은 청춘은 주식계좌와  
관련된 과중한 발급처리, 체크카드  
채입 신청 등에서 어려움을 겪는다.  
오류의 가능성 많은 내부시스템은  
상황에 불응하여 쉬운 관리를  
할 수 있다.

전환기의 리스크 관리를 돕는다.  
최소한 주권 등의 불운을 막기  
위해 권하게 제안문구에 반응하면  
알려 준다.

개인 리스크는 생  
태에 영향을 주는  
주요한 요소이다.  
어려운 투자에  
주거를 추천할 수 있다.

리뷰

이 앱은 정말  
유용하다!  
주식 초보자도  
쉽게 이해할 수  
있다.

이 앱은 정말  
유용하다!  
주식 초보자도  
쉽게 이해할 수  
있다.

이 앱은 정말  
유용하다!  
주식 초보자도  
쉽게 이해할 수  
있다.

**3**

## FMCT

Future, Metaverse, Coding, Teach의 약자로  
메타버스와 코딩으로 미래를 가르치며 만들어간다는 뜻입니다.

FMCT란?  
문의전화 02-11-1122-1111

한달수강료 199,900

FMCT의 특징!

1. 첫달수강료 무료체험
2. 나이에 상관하지 않고 남녀노소!  
모두 교육받을 수 있다.
3. 취업연계 컨설팅
4. 최고의 강사진으로 구성!

지점: 강남대저빌타워, 분당, 선도림역

**4**

## 스터디 캐시

공부시간 = 돈

- 1분마다 3캐시 적립
- 레벨을 통한 캐시적립

공부량

수변 스터디카페 위치확보  
• 캐시로 간식 구매 가능  
• 방과를 이용해 친구들과 공부  
• 총공부량을 통해 사석시절과 경쟁

보유캐시: 0

스터디 카페  
간식 구매

카페  
문상  
프리스  
푸드

# 상담 박람회



## STEP 1. AI와 상담하기

상담주제: 카드1  카드2  카드3  카드4  대화시간:  분

**AI 상담 결과** AI가 제안한 핵심 해결책이나 조언을 적어보세요.

신뢰성: 이 조언은 믿음만 한가요?  예  아니요  글씨

책임성: 이 조언을 따랐을 때의 결과에 대한 최종 책임은 누구에게 있을까요?

신뢰성: 이 조언이 나의 특수한 상황을 고려했나요? 아니면 내가 스스로 생각하고 결정하도록 돕나요?



## STEP 2. 친구와 상담하기

상담주제: 카드1  카드2  카드3  카드4  대화시간:  분

**또래 상담 결과** 친구가 해준 조언이나 위로 중 가장 기억에 남는 말을 적어보세요.

신뢰성: 이 조언은 믿음만 한가요?  예  아니요  글씨

책임성: 이 조언을 따랐을 때의 결과에 대한 최종 책임은 누구에게 있을까요?

신뢰성: 이 조언이 나의 특수한 상황을 고려했나요? 아니면 내가 스스로 생각하고 결정하도록 돕나요?

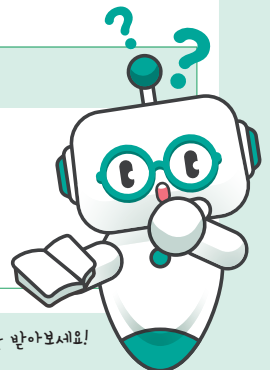


## STEP 3. 상담 비교하기

**상담 비교하기** AI 상담과 또래 상담, 어떤 점이 좋고 아쉬웠나요?

AI 상담:

또래 상담:



# 우리의 주도성을 지키는 AI 활용 심리상담 가이드 만들기

## 존엄성

AI는 인간을 존중하고  
인간 중심으로  
사용되어야 합니다.

## 사회성

AI는 우리 사회의 기준  
안에서 올바른(윤리적으로)  
방향으로 사용되어야  
합니다.

## 포용성

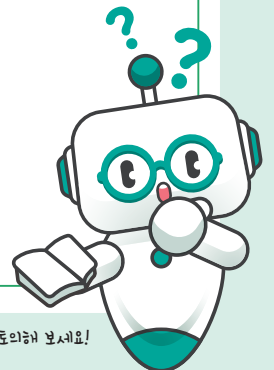
AI의 결과가 차별과 편견  
없이 다양성을 존중하고  
있는지 생각해 보아야  
합니다.



AI의 조언은 반드시  한다.

AI를 사용한 결정의 최종 책임은  에게 있다.

AI는 나의 고민을 해결해 줄 정답이 아니라, 내가 더 나은 결정을 하도록 돕는  이다.



## 상담주제 카드(출력용)

주말에 친구와 만나서  
영화를 보기로 약속했는데  
잠이 들어 버려서  
약속을 지키지 못했어.  
혼자서 영화를 본 친구에게  
어떻게 사과하면 좋을까?



나는 가수가 되고 싶어.  
그런데 요즘 들어 매체에  
등장하는 가수들의 모습을 보면  
내가 과연 가수가 될 수  
있을지 걱정이 많아져.



수학 공부를 잘하고 싶은데  
어떻게 하면 좋을까?



독서가 중요하다는 것은  
알고 있는데, 책을 막상  
읽으려고 하면 집중 하기가  
힘들어. 좋은 방법이 있을까?

