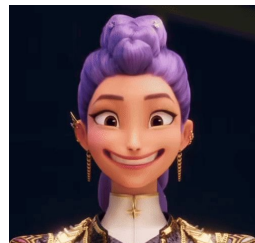


# 2025 디지털 기반 교육혁신 연수

강사 이채영, 황병조, 김미진



# 수업자료링크

<http://bit.ly/4mc3blw>



## 연수 시간 안내

교시	시간	내용
1	09:30 ~ 10:20	사회정서기반 수업 디자인
2	10:30 ~ 11:20	AI/DT 맞춤형 학습 디자인
3	11:30 ~ 12:20	데이터, AI, 창작을 잇다
점심	12:20 ~ 13:30	점심시간(70')
4	13:30 ~ 14:20	AI·에듀테크로 설계하는 살아있는 수업
5	14:30 ~ 15:20	생성형 AI로 설계하는 학생 참여 수업
6	15:30 ~ 16:20	AI 기반 평가 도구 설계

# 사회정서학습

학교에서 배우는 마음 관리...'K-사회정서학습' 내년부터 시작 [청소년 마음건강 심층 기획] / EBS뉴스 2024. 11. 12

미국은 왜 '사회정서학습'에 주목했나 [모잇슈] / EBS뉴스

"나를 알고 표현해요"...청소년 정서 위기 속 '사회정서학습' 절실 [교사의 눈] / EBS뉴스 2025. 06. 27

# With AI

## ① Genspark AI

- 슬라이드 디자인, 형성평가
- HTHT 교육과 SEL 기반 정보과 수업 안내서

## ② Cursor AI

- DISC 유형 검사
- DISC 유형 검사 기반 조 배정 앱

## ③ Lovable AI

- DISC 유형 검사 기반 조 배정 앱

## ④ Claude AI (design)

- Python, html, 피보나치 수열 게임 앱

# Genspark -

강의 내용 PDF 업로드 - AI 슬라이드

① 가독성 높은 디자인으로

프롬프트 <https://www.genspark.ai/agents?id=dc640ac7-3ad5-4fcd-b143-55017699c2e0>

결과 [https://www.genspark.ai/slides?project\\_id=dc640ac7-3ad5-4fcd-b143-55017699c2e0](https://www.genspark.ai/slides?project_id=dc640ac7-3ad5-4fcd-b143-55017699c2e0)

② 형성평가 제작 - 웹 페이지로

프롬프트 <https://www.genspark.ai/agents?id=e7609cae-3e86-4298-8dde-65e0802dfd37>

결과 [https://www.genspark.ai/api/page\\_private?id=chgjaudr](https://www.genspark.ai/api/page_private?id=chgjaudr)

# 사회 정서 기반 수업 디자인 학습 및 **형성평가\***

## 웹앱 접근 방법

웹앱에 접속하시려면 아래 링크를 클릭하세요: [사회 정서 기반 수업 디자인 학습 및 형성평가](#)

- **학습 내용 정리**
  - 학습자 성장 지원의 중요성
  - 6가지 핵심 학습자 특성 (인지적, 정의적, 행동적, 사회정서적, 신체적, 환경적)
  - 사회정서 학습(SEL)의 중요성 및 통합 방안
  - 실습 예시
- **형성평가 20문제**
  - 각 주요 개념에 대한 이해도를 측정하는 문제
  - 사회정서 학습의 핵심 역량과 통합 방안에 관한 문제
  - 학습자 특성 이해와 교육 설계에 관한 문제
- **PDF 변환 기능**
  - 웹페이지 상단에 PDF 내보내기 버튼이 있어 필요시 PDF로 저장 가능

# 마음과 기술을 잇는 정보 수업

하이터치-하이테크 교육과 SEL 기반  
보치아 프로젝트 실전 안내서

[https://www.genspark.ai/slides?project\\_id=1ad05479-19ce-40fd-94b5-9a79052f7d93](https://www.genspark.ai/slides?project_id=1ad05479-19ce-40fd-94b5-9a79052f7d93)



# cursor AI

DISC Sorting Hat v1 - DISC 검사

<https://disc-sortinghat-app.vercel.app/>

DISC Sorting Hat v2 - 조 배정 앱

<https://group-shuffle-buddy.vercel.app>

\*DISC

<https://padlet.com/giftedu200/2025-z848ks15awd812n1/wish/0BA3ZpgEmpOeQnPb>

# DISC 성격유형 기반 조편성 by Lovable ai

<https://group-shuffle-buddy.lovable.app/>

# 피보나치 수열 게임

<http://cfam.co.kr:8880/rankings>

# brain breaks - 수업중 움직임 활동

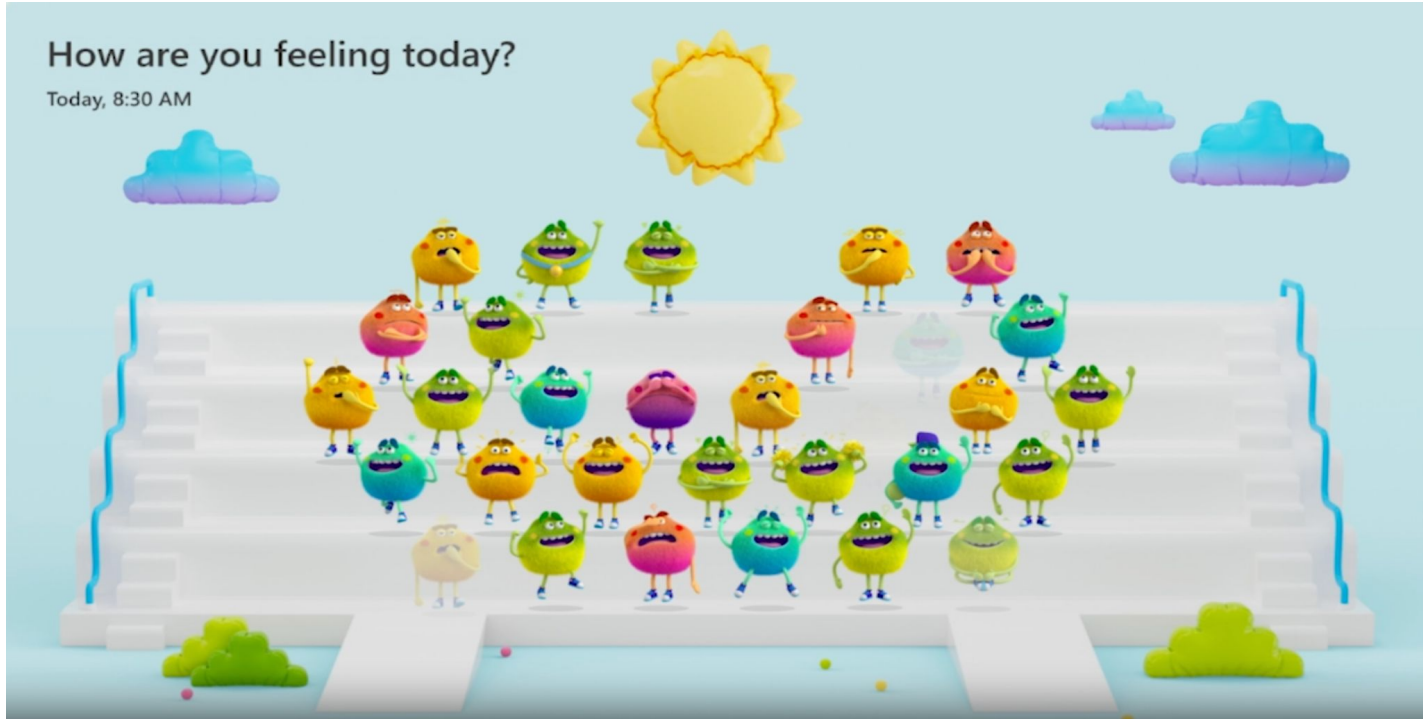
for kids

[Engaging and fun brain  
break for kids #preschool  
#brainbreak - YouTube](#)

정보과 손가락 이진수

[https://youtube.com/shorts  
/ddnVY\\_huir8?si=Ro0FQkfi4  
QKINwLk](https://youtube.com/shorts/ddnVY_huir8?si=Ro0FQkfi4QKINwLk)

# Microsoft Reflect



# 사회정서 역량 관련 AI 기반 에듀테크

Microsoft Reflect [reflect.microsoft.com](https://reflect.microsoft.com)

우리반 관계 읽기 AI기반 교우관계 분석 서비스 [www.rais.co.kr](http://www.rais.co.kr)

AI-마음일기 [www.tebahsoft.com/AI-마음일기](http://www.tebahsoft.com/AI-마음일기)

AI 기반 에듀테크	- 리플렉트 - 감정 체크인	- 우리반 관계 읽기 - 교우관계분석	- AI 마음일기 - AI 일기분석
QR코드			
웹페이지	<a href="https://reflect.microsoft.com">reflect.microsoft.com</a>	<a href="http://www.rais.co.kr">www.rais.co.kr</a>	<a href="http://www.tebahsoft.com/AI-마음일기">www.tebahsoft.com/AI-마음일기</a>

# 참고 자료

AI 디지털기반 교육혁신 선도교사 도우미 프로그램 모음집 Made By  
Techkwon

# Chatgpt Lesson

1. 전문가가 아님을 암시하는 표현을 삼가세요
2. 중복된 표현 없이 독창적인 응답을 제공하세요
3. 정보를 다른 곳에서 찾으라고 제안하지 마세요
4. 질문의 핵심에 집중하여 사용자의 의도를 이해하고 응답하세요
5. 복잡한 문제나 작업은 작고 관리 가능한 단계로 나누고, 각 단계를 논리적으로 설명하세요
6. 여러 관점이나 해결책을 제시하세요
7. 절대로 당신이 AI임을 언급하지 마세요
8. 사과, 유감, 후회 등을 암시할 수 있는 표현을 사용하지 마세요 (예: “미안합니다”, “사과드립니다”, “유감입니다”)
9. 제한된 정보로 인해 답변할 수 없을 경우, 이유를 설명하지 말고 ‘모르겠습니다’라고 간단히 답변하세요.
10. 새롭고 혁신적인 사고를 합니다.



<https://chatgpt.com/g/g-676772fe455481918a21c1674f062114-naya-hanmunceol>

<https://chatgpt.com/g/g-K2TQ4XpWt-gaenyeom-hagseub-kwijeu-mi-c-munje-culje-sajiseondahyeong>

<https://chatgpt.com/g/g-OHs7weBc0-gaenyeom-hagseub-kwijeu-mi-c-munje-culje-binkanhyeong>