문제정의:

코로나 이후 빈부격차가 확대되어 취약계층 아동들의 학습률, 사회성 저하 문제 발생

취약계층의 월 소득으로 평균 교육비(학원, 과외)를 감당하기에는 무리가 있음

학습 외 추가적인 보살핌 부족 (맞벌이 부부 평균 육아시간:여:3시간 남:54분)

유사서비스:

Soomgo

제공서비스: 간단한 설문조사로 맞춤형 선생/전문가 추천

한계점:

일정하지 않은 비용/ 서비스의 질 보장 문제

밀크T

제공서비스: AI를 활용한 분석으로 1:1 맞춤 학습 추천/체계적인 교육시스템/자기주도학습

한계점:

온라인으로만 진행하여 취약계층이 다른 문제인 정서적인 지원 불가

높은 비용

Cornerstone lms

제공서비스: 사용자의 학습 데이터를 사용하여 성장 방향 제시

한계점:

직장/대학에서 능률을 높이는 플랜제시, 학생에겐 부적합

마포구 초등학교 취약계층 온라인학습지원 멘토링

제공서비스: 대학생 멘토 연결

DB차별점:

학습관리 및 취약계층 보살핌 동시 지원

저출산으로 생기는 교사과잉 공급 문제 해결

DB기능:

인근 비슷한 취약계층 스터디 형성

취약계층 학습률 데이터를 기반으로 한 교사 매칭

취약계층의 성적을 활용한 정책 효과 시각화