

가정에서 만나는 키즈엠 멀티 콘텐츠

원과 가정을 이어주는 단하나의 통로,
키즈멘토리를 소개합니다!

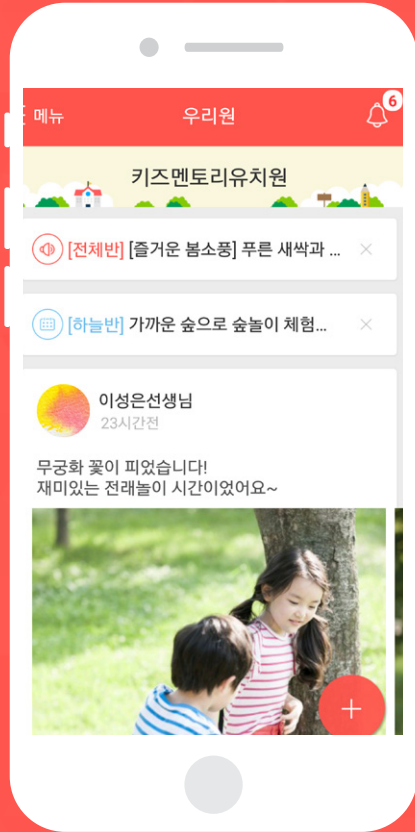


NEW

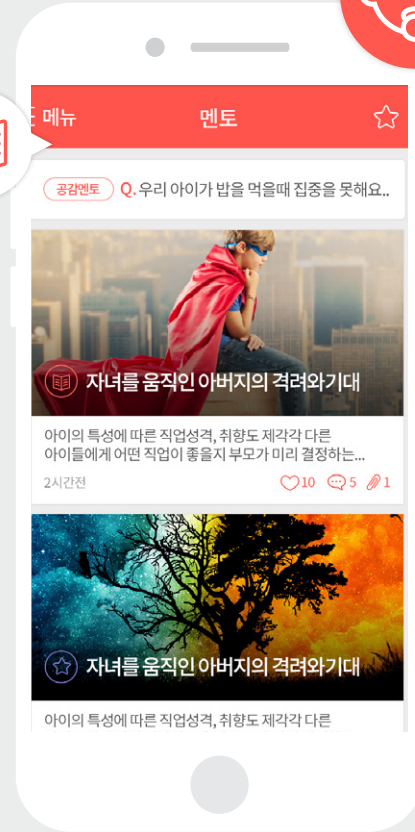
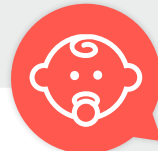
더욱 새로워진
키즈멘토리를 만나보세요.

원 일정과 공지사항을 편리하게! 알림장 사용은 선택!

종이 알림장 대신, 키즈멘토리
우리 원 알림장으로
원 일정과 공지 사항을 올릴 수 있고,
원에서 올린 소식을 부모님이
바로 확인할 수 있어
효율적인 원 운영을 할 수 있습니다.



2015 스마트 앱 어워드
정보서비스 부문 최우수상 수상



'멘토' 전문가가 전해주는 방대한 유아교육, 육아 정보!

다양한 분야의 전문가 멘토가 제공하는
유아교육, 육아 정보를 매일 확인할 수 있습니다.
원에서는 아이의 올바른 성장을 위한
교육정보를 학부모에게 꾸준히 제공할 수 있어
아이의 성장을 함께 고민하는 원이라는 이미지를
심어줄 수 있고, 가정에서는 올바른 육아와
다양한 놀이법 등을 육아 멘토를 통해
실제 생활에서 확인할 수 있습니다.

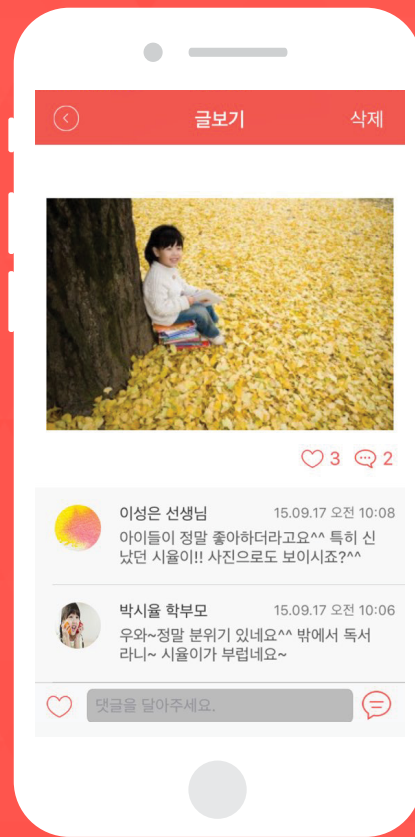
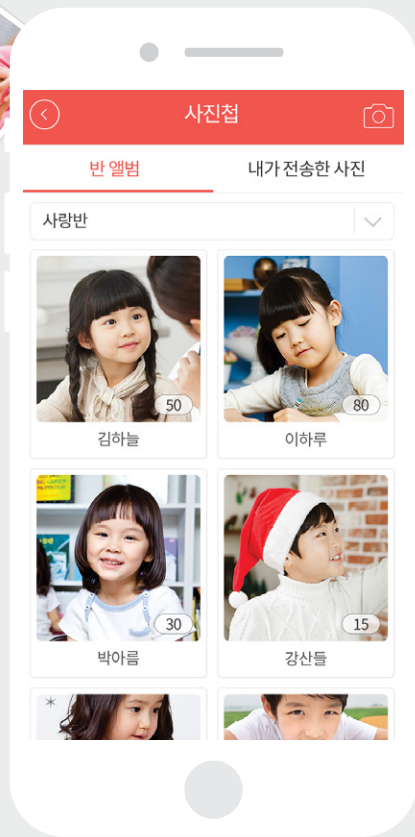
NEW

더욱 새로워진
키즈멘토리를 만나보세요.



원생별 사진 자동분류 '우리원 사진첩'

교사 컴퓨터에 저장된 아이들 사진만 수백 장,
하지만 키즈멘토리 사진첩을 이용하면
몇 번의 사진 작업 없이, 부모님에게 전송한
아이들의 사진까지 이름별로 자동 분류되어
사진 정리가 훨씬 쉬워집니다.
선생님의 업무 시간이 줄어들겠죠?



블로그, 밴드, 카페를 사용하지 않고, 학부모간의 채팅은

NO!
NO!

교사의 개인 연락처는 공개되지 않고,
언제 어디서나 댓글을 통해
원과 가정이 커뮤니케이션 할 수 있습니다.
별도의 원 블로그나 밴드, 카페를 통하지 않고
키즈멘토리 '우리 원' 기능 하나면 충분 합니다!



키즈엠 그림책이 내 손안에,
'스위치온'

키즈엠 그림책 속 QR코드를 스위치온에서 찍으면 언제 어디서나 동화구연 재생!

"키즈멘토리 앱에 저장한 QR코드 동화구연은 그림책이 없어도 언제나 재생 가능해요!"



키즈멘토리 '스위치온'에서 제공하는 키즈엠 멀티콘텐츠

영어

스토리온, 카툰은, 챗은,
댄스은, 뮤직은

쉽고(Easy), 재미(Buzzy)있는 그림책을 기반으로
다양한 멀티미디어와 그림 활동 등의
풍부한 콘텐츠를 제공하는 영어 프로그램



동화구연

동화구연, 동영상 수업자료,
플래시 애니메이션, 연계활동

책 읽는 아이가 세상의 주인공이다!
그림책과 교구, 문화 예술이 결합된
놀이형 독서 프로그램



인성동화

동화구연, 애니메이션,
울동 동영상, 수업영상

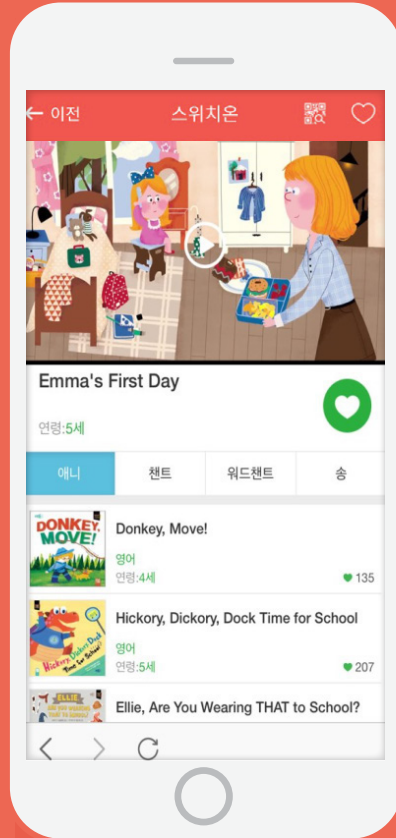
체온과 같은 36.5°C처럼 따뜻한 마음을 지닌
아이를 기르는 인성 교육 프로그램



과학

애니메이션, 실험1,
실험2, 실험3, 교구

과학 원리를 응용한 예술 표현 활동으로 창의력과
융합적 사고력을 기르게 하는 과학 교육 프로그램

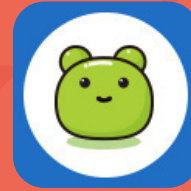


NEW

영아놀이

2017 키즈엠 신규 프로그램

다중 지능 이론을 바탕으로 표준 보육과정과
영아 발달 단계에 맞춘 만 1세, 만 2세를 위한
놀이형 통합 프로그램



NEW

영어친구

2017 키즈엠 신규 프로그램

놀면서 영어를 배우고 영어를 가지고 놀다!
쉽고(Easy), 재미있게(Fun),
영어를 친숙하게(Friendly)느끼게 하는
'친구 같은 영어 프로그램'



NEW

유아누리

2017 키즈엠 신규 프로그램

2017년 전국유아교육과정 누리과정에
선생님 위주의 전통 수업 방식과는 반대로
학생들이 온라인 선행 학습을 한 뒤
실제 수업에서는 토론하거나
팀을 이루어 과제를 푸는 거꾸로 교실
(Flipped Learning)수업을 접목한 프로그램





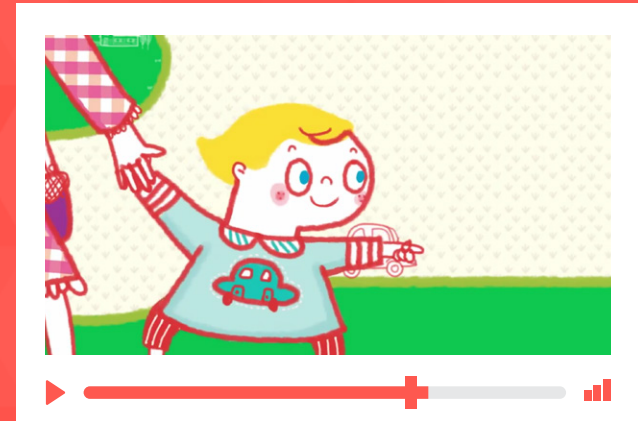
‘스위치온’으로 집에서
가정연계활동 펼쳐보세요!



키즈멘토리 앱
다운로드

스위치

키즈엠 영어, 독서, 인성, 과학, 누리 프로그램의 멀티콘텐츠를
키즈멘토리 앱과 키즈엠 에듀 홈페이지에서 동일하게 시청할 수 있어
언제 어디서나 우리 아이가 원에서 배운 수업 내용을 가정에서도 활용할 수 있습니다.



Thank You

KIDS MENTORY