

강의 계획안

강 의 명	환경과 미래를 생각하는 에너지마을 꼬마 건축가	강 사 명	황미용		
교육기간	2021. 4. 17. (토)	수강대상	7세~초등3학년 가족단위	수강인원	5팀 (20명 이내)
강의일시	오전 11:00~12:30	재료비 및 준비물	스케치북, 사인펜, 색연필, 가위, 풀, 칼 (수강생 개인 지참)		
강의목표 & 강의효과					
<div>- 기후변화 및 기후위기 대응에 관한 이해를 통해 탄소제로 방법과 자원순환에 대한 이해도를 높인다.</div> <div>- 에너지하우스와 에너지 전환마을에 대한 놀이작업을 통해 마을 단위 마이크로 그리드를 설명할 수 있다.</div>					
강의내용				활용기자재 및 준비물	
<div>1. 기후위기! 지구가 아파요(관심유발)</div> <div>2. 여기저기 아픈 지구를 어떻게 치료해야할까요(기후위기 대응법)</div> <div>3. 탄소제로!!! 적을 알면 백전백승(탄소제로 방법)</div> <div>4. 환경과 미래를 생각하는 에너지하우스 만들기(체험놀이)</div> <div>5. 우리 같이 에너지 전환마을을 함께 만들어봐요(체험놀이)</div>					
특이사항					
※ 위 계획은 사정에 따라 변경될 수 있습니다.					