



강 의 계 획 서

프로그램명	플라스틱 장난감의 올바른 분리배출과 업사이클링	강 사 명	주강사:이원주/보조강사:최희영
주요대상	초등 저학년 (1,2,3학년)15명~20명	장 소	중촌동도서관
운영요일	2024년 9월6일 자원순환의날	소요시간	15:30~17:00 (1시간30분)
목 표	자원순환의 중요성을 이해하고, 자원순환을 실천할 수 있는 능력을 기른다. 분리배출과업사이클 활동을 통해 환경보호에 대한 의식을 함양한다.		
운영방향	장난감의 재질과 분리배출 방법에 대해 알아본다. 장난감을 직접 분해 해보고, 분리배출의 중요성을 체험한다. 현대미술기법을 이용 분해된 장난감 활용 업사이클링 정크아트 체험		
준비사항	<ul style="list-style-type: none"> 장난감 분해용 도구,오토마티즘 오브제를 위한 도구와 재료 		
구분	세부내용		비고 (특이사항)
1회차	<p>활동 1: 장난감의 재질과 분리배출 방법에 대해 알아보기 장난감의 재질과 분리배출 방법에 대한 PPT강의 분리배출의 중요성에 대한 토론</p> <p>활동 2: 장난감 분해하기 준비된 장난감을 분해하여 재질별로 분리하기 분리배출의 중요성을 체험하기</p> <p>활동 3: 분해된 플라스틱 조각을 이용 나만의 장난감 제작 분해후 분류된 플라스틱 조각을 이용 현대 미술 기법인 오토마티즘 기법으로 나만의 장난감을 제작하고 소개하는 시간을 갖는다.</p>		<p>도구사용시 안전에 유의</p>
			

참고자료:
환경부 자원순환 포털
한국환경공단 자원순환정보센터

활동에 대한 이야기 나누기 작품 감상 시간을 가진다.
자원순환 중 장난감 플라스틱의 환경 유해성을 알고 올바른 분리배출과 플라스틱 자원의 재활용
에 대한 실천을 다짐한다.