


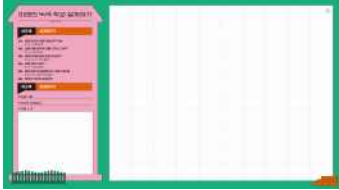


기후위기/생태	DIY 신학기 노트 만들자! <야생동물은 내친구>		
대상/인원	유아 및 초등 저학년(3학년)/ 100가족		
수업개요	<ul style="list-style-type: none"> <li>기후위기로 인해 멸종위기에 놓인 한국의 야생동물들을 알아본다.</li> <li>야생동물 공책 만들기 활동을 통해 멸종 위기 야생동물과 친해진다.</li> <li>카드놀이, 퀴즈게임, 색칠하기 등의 후속 활동을 통해 기후위기와 멸종위기 야생동물에 대한 관심을 더욱 배양한다.</li> </ul>		
준비물	양면테이프, 색연필 등		총 소요시간 약 40분
수업 내용	활동1	기후위기와 멸종위기 야생동물 알아보기	약 10분
	활동2	야생동물은 내친구 노트 만들기	약 20분
	활동3	후속활동 소개	약 10분
학습 방법	① 겨울 특강 [신학기 노트 만들자!] 프로그램 신청 ② 키트 수령 후, 문자로 발송된 링크를 클릭하고 본 프로그램 강의 영상 시청 ③ 영상을 따라 ‘야생동물은 내친구’ 공책 만들기 ④ 자기주도적 홈스쿨로 후속활동 진행 ⑤ 전체 활동 종료 후, 서울에너지드림센터 블로그에 참가 리뷰를 남기면 ‘댓글이벤트’ 자동 응모		



기후위기/생태	탄소중립사회를 위한 퀘스트: 그린뉴딜			
대상/인원	초등 5학년 ~ 중학교 3학년 / 30명			
수업개요	<ul style="list-style-type: none"><li>전 지구적인 차원에서 발생하는 기후 변화의 원인과 이를 해결하기 위한 한국의 그린뉴딜 정책을 알아본다.</li><li>태양에너지의 활용을 이해하고 재생가능 에너지 개발의 중요성을 인식하여, 효율적인 활용 방안에 대한 자신의 의견을 제시한다.</li><li>탄소중립을 위한 건설 및 수송 분야에서 추진 중인 방안을 살펴보고 이러한 노력과 10년 뒤 나의 모습의 연결고리를 찾아본다.</li></ul>			
준비물	컴퓨터, 휴대폰, 태블릿 PC 등		총 소요시간	90분
수업 내용	소주제 1	기후위기와 그린뉴딜 알아보기		약 15분
	소주제 2	퀘스트1: 그린에너지 공급하기		약 20분
	소주제 3	퀘스트2: 그린건물 확대하기		약 20분
	소주제 4	퀘스트3: 그린교통수단 이용하기		약 20분
	마무리	탄소중립과 그린뉴딜, 10년 뒤 나의 모습은?		약 15분
학습 방법	<p>① 겨울 특강 [탄소중립사회를 위한 퀘스트: 그린뉴딜] 프로그램 신청</p> <p>② 문자로 발송된 링크를 클릭하고 본 프로그램 실시간 강의 참여</p> <p>③ 실시간 강의 종료 후, 서울에너지드림센터 블로그에 참가 리뷰를 남기면 ‘댓글 이벤트’ 자동 응모</p>			

기후위기/생태	건축가와 함께하는 <친환경건축학교>			
대상/인원	중학생 ~ 고등학생 / 40명		  	
수업개요	<ul style="list-style-type: none"><li>• 건축과 건축가에대한 기초적인 이해를 한다.</li><li>• 녹색건축과 녹색건축 인증제도에 대해 알아본다</li><li>• 건축가를 대상으로 인터뷰를 진행하고 건축가란 직업에대한 진로를 탐색한다.</li></ul>			
준비물	휴대폰, 필기도구		총 소요시간	약 3시간 반
수업 내용	소주제 1	건축가와 함께하는 《녹색건축학론》		약 30분
	소주제 2	직업인 인터뷰 《건축가와 만나다》		약 40분
	소주제 3	건축전문해설		약 40분
	소주제 4	녹색건축의 고수		약 90분
	마무리	친환경건축학교 수료증 증정식 및 사진촬영		약 5분
학습 방법	<p>① 겨울 특강 ‘건축가와 함께하는 &lt;친환경건축학교&gt;’ 프로그램 신청</p> <p>② 접수 시 프로그램 예약 확정 문자 발송 예정</p> <p>③ 문자 확인 후 2월 19일 프로그램 참가</p> <p>④ 참가 후 서울에너지드림센터 블로그에 참가 리뷰를 남기면 ‘댓글이벤트’ 자동 응모</p>			