



2021년 환경보건 학습공동체 우수사례집

PART VI Eco Green 이슈 Day



Eco Green 이슈 Day

주제	유아교육기관에서 활용할 수 있는 환경보건관련 이슈데이를 활용한 놀이 프로그램		
학습 결과물	교원대상자료(지도안 및 활동사진과 평가서 형태), 리플렛		
연계교과	신체운동·건강/ 의사소통/ 사회관계/ 자연탐구/ 예술경험 (개정누리 5개영역 통합적연계)		
운영차시	3월~10월 8차시 진행 + 11월~2월 4차시 진행 예정 총 12차시	활동장소	어린이집 교실, 유희실, 바깥 놀이터 등
목적	<ul style="list-style-type: none"> - 국가수준의 유아교육과정인 개정누리과정의 방향성을 고려하여 유아기 발달특성에 적합한 일상과 유아의 흥미, 놀이 중심의 환경보건교육 프로그램으로 환경보건교육 담당 또는 유아반 담임교사는 본 책에서 제공되는 놀이사진 및 지원내용과 평가예시등을 살펴봄으로 수시로 변화하는 유아의 흥미와 일상, 놀이 상황을 관찰하고 지원, 확장하는 역할이 강조되는 현재 유아교육현장에서 필요한 역량을 발휘하는데 도움이 되고자 한다. - 환경보건소양 준비기인 유아들에게 자연스럽게 스며드는 환경보건교육이 되어 현재와 미래환경보전에 힘쓰는 사회구성원으로 자라게 하는 것을 목적으로 한다. 		
활용방법	<ul style="list-style-type: none"> - 결과물1: 사례 및 지도안은 1년의 과정으로 연간계획안과 놀이사례, 사진, 지도방법 및 기관에서 활용할 수 있는 아이디어들을 담고 있어 각 기관과 반에 맞게 재구성하여 적용하는데 유용한 자료로 활용할 수 있다. - 결과물2: 이슈데이를 활용한 환경보건교육을 함에 있어 필요한 연간계획안, 평가서, 각종 가정연계 부모안내문 등의 양식을 제공함으로 간편하게 글자 내용만 수정하여 각 기관의 진행에 맞게 수정하여 활용할 수 있다. 		
세부내용	-교원대상 놀이사례 지도안(활동사진과 지원, 평가서 형태) / 홍보 리플렛		
기대효과	- 국가수준의 교육과정을 기반으로 한 1년 과정의 환경보건교육 놀이프로그램의 기본 방향성과 다양한 사례, 양식을 제시함으로 현장에서의 활용사례 증가를 기대한다.		

학습결과물 자세히 알아보기

학습단계	학습 활동	지도안	평가서	리플렛
환경 보건 교육 프로그램 안내	프로그램 연간 계획안 예시	✓	✓	✓
3월 22일 - 세계 물의 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	✓
4월 4일 - 종이 안 쓰는 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	
5월 22일 - 세계 생물 다양성의 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	
6월 17일 - 세계 사막화 방지의 날 *황사/미세먼지	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	
7월 3일 - 세계 비닐봉지 없는 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	✓
8월 22일 - 에너지의 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	
9월 22일 - 세계 차 없는 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	
10월 16일 - 화학조미료 안 먹는 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓	✓	✓
11월 11일 - 가슴기 살균제 6종 회수사건	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓		
12월 5일 - 세계 흙의 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓		
1월 19일 - 신재생 에너지 아이디어의 날	이슈데이 의미와 에코그린 실천질문	✓		
2월 - 1년의 교육을 돌아보며	유아, 교사, 가정에 대한 반응 및 평가	✓		
분기별 가정/지역연계 예시 및 사례		✓		



유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

프로그램 개발배경 및 목적

이 프로그램은 국가 수준의 유아교육과정인 개정누리과정의 방향성을 고려해 단기 또는 일회성으로 진행되는 교사 주도의 학습위주의 교육이 아닌 유아의 발달 특성을 고려한 일상과 유아의 흥미, 놀이 중심의 환경보건교육프로그램의 필요성을 배경으로 개발되었습니다.

프로그램 진행 및 놀이사례 지도안 특징과 목적

이 프로그램은 1년의 과정으로 연간계획안을 작성, 열두달의 환경보건관련 이슈데이를 체계적으로 정리하여 유아교육현장에서 바로 활용하기에 유용한 형태로 제작되었습니다. 환경보건교육 담당 또는 담임 교사는 본 책에서 제공되는 놀이사진 및 지원내용과 평가예시 등을 살펴봄으로 수시로 변화하는 유아의 흥미와 일상, 놀이 상황을 관찰하고 지원, 확장하는 역할이 강조되는 현재 유아교육현장에서 환경보건교육을 각 기관 및 반 상황에 맞게 재구성하여 적용할 수 있는 역량을 발휘하는데 도움이 되고자 합니다. 또한 분기 또는 학기별로 진행할 수 있는 가정연계활동이나 활용가능한 지역사회 자원 등을 제시하여 유아를 둘러싼 가족과 지역사회 전체가 함께 환경보건에 관심을 가지게 되어 궁극적으로 환경보건 소양 준비기인 유아들의 삶에 자연스럽게 '스며드는 환경보건교육'이 되어 현재와 미래의 환경 보전에 기여하는 사회구성원으로 자라게 하는 것을 목적으로 하고 있습니다.

환경보건교육 놀이 프로그램 연간 계획안 예시

유아를 위한 환경보건교육 놀이프로그램 Eco Green 이슈 day

월	이슈데이	키워드	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문	활동참고자료
3	3월 22일 세계 물의 날	Water	인구와 경제 활동의 증가로 물이 오염되고 전 세계적으로 먹는 물이 부족해지자 UN이 경각심을 일깨우기 위하여 정한 날. 물 오염이 우리에게 미치는 영향과 물을 절약하는 방법은 뭐가? 위험한 화학 유해 화학 물질들과 물 속의 미세플라스틱!	https://www.youtube.com/watch?v=16f4nN7t-oo https://www.youtube.com/watch?v=4f1qLK5IE0
4	4월 4일 종이 안 쓰는 날	Paper	2002년 한국 녹색연합에서 제안한 종이 사용량을 줄임으로 나무를 심는 것과 비슷한 효과를 거둘 수 있다는 것을 알리는 날. 산에 나무가 없다면? 종이사용을 줄이는 방법은 뭐가있을까?	https://www.youtube.com/watch?v=LT55pZ3JLg https://www.youtube.com/watch?v=UutiboQ0H2g
5	5월 22일 세계 생물 다양성의 날	Life	UN의 '생물다양성협약'이 발표된 날을 기념하고 생물종의 다양성에 대한 이해와 보존을 위해 제정한 날. 지구에서 사는 생물들과 오래 함께 살아갈 수 있을까?	https://www.youtube.com/watch?v=jbstG5xjASU https://www.youtube.com/watch?v=1wfGq5XUOFw
6	6월 17일 세계 사막화 방지 날 *황사/미세먼지	desertification	절약 실천 & 친환경 세계, 비수 사용하기 / 4월 세계 소등 행사 사막화방지협약 채택일을 기념하기 위하여 정한 날로 사막화와 황사, 미세먼지가 관련있음을 알고 관련 보건안전교육 진행.	https://www.youtube.com/watch?v=1sL38HVgAac https://www.youtube.com/watch?v=FiBo-BTmnu4
7	7월 3일 세계 비닐봉지 없는 날	Plastic	2008년 7월 3일 스페인 국제환경단체가 제안하고, 미국과 프랑스 등의 환경단체가 동참해 비닐봉지 사용을 제한하자는 취지로 제정된 날. 봉지를 안 쓸 순 없을까? 대체 할 수 있는 방법은 뭐가? 에너지의 중요성과 화석연료의 과도한 사용으로 인한 지구온난화 문제 등에 대한 인식을 제고시키고 전 국민이 에너지 절약에 동참하자는 취지에서 제정된 날.	https://www.youtube.com/watch?v=ghZEQ5jVEXg https://www.youtube.com/watch?v=r4m9XGQWV14
8	8월 22일 에너지의 날	Energy Save	환경오염을 시키지 않는 친환경 에너지를 발전시키자!	https://www.youtube.com/watch?v=eLDHWRrDkoc https://www.youtube.com/watch?v=4fWjlfy4Lz8
9	9월 22일 세계 차 없는 날 *대기 오염	Car	우리집 공기청정기와 미니가든 / 7월 비닐 대신 장바구니 사용하기 / 8월 찾아가는 환경인영구	https://www.youtube.com/watch?v=VWvaC55A4i8 https://www.youtube.com/watch?v=mMwGimiNUQo
10	10월 16일 화학조미료 안 먹는 날 / 10월 18일 산의 날	Mountain	국제소비자기구(IOCU)에서는 화학조미료 남용으로 망가져가는 현대인의 식습관을 개선하고, 건강한 삶을 영위하자는 취지로 제정/산림의 중요성을 국민에게 알리고 산과 자연을 사랑하는 마음을 일깨우기 위해 산림청이 제정한 기념일. 화학조미료는 우리 몸을 아프게 해요! 건강요리(식생활교육연계) 물도 마음도 힐링되는 아름다운 산과 자연을 보호해요!	https://www.youtube.com/watch?v=R9b53v34sJY https://www.youtube.com/watch?v=hxU3gz80Y1k
11	*11월 11일 가습기 살균제 6중 회수사건	Methane gas	대안민국에서 가습기의 분무액에 포함된 가습기살균제로 인하여 사람들이 사망하거나 폐와 이 외 질환, 전신질환에 걸린 사건을 아시나요? 역학 조사결과 가습기 살균제에 의한 것으로 밝혀져 2011년 11월 11일 가습기 살균제 6중이 회수되었던 사건. 유아 유해화학물질 교육 / 친환경세제인지 확인해요! 천연가습기를 만들어보아요!	https://www.youtube.com/watch?v=YxUKw99Gp0 https://www.youtube.com/watch?v=K1n7y39wTo
12	12월 5일 세계 흙의 날	Soil	3분기 가정/지역사회연계 예시 - 9월 차로 인한 대기오염줄이기 / 10월 우리가족 건강간식 캠페인&플로깅/ 유엔(UN)은 우리 삶의 터전이자 꼭 필요한 토양의 중요성을 세계 곳곳에 널리 알리고 전 세계인과 함께 소중한 우리 자원 토양을 보호하자는 의미를 담아 제정. 흙을 보호하기 위해 어떤 노력이 필요한지 함께 알아볼까요? 화학농약과 비료를 줄인 친환경농법과 건강한 토양, 미생물!	https://www.youtube.com/watch?v=n4xWMKT82JE https://www.youtube.com/watch?v=nZad1LE108
1	1월 19일 신재생 에너지 아이디어의 날	New Energy	기존의 화석 연료를 재활용하거나 재생 가능한 에너지를 변환시켜 이용하는 에너지로 태양 에너지, 지열 에너지, 해양 에너지, 바이오 에너지 등 신재생에너지에 대한 아이들의 창의적인 아이디어를 모아보기 위한 날. 화석연료는 대기오염과 토양, 수질을 오염시켜요! 어떻게 하면 자연을 지키는 에너지를 만들까? 신재생에너지를 활용하는 아이디어를 마음껏 펼쳐보자!	https://www.youtube.com/watch?v=sRAL8JrgqM https://www.youtube.com/watch?v=KagSf8Df18
2	1년 동안의 교육을 돌아보며	Remember	1년 동안의 환경 보건 교육 내용을 돌아보며, 함께 기억에 남았던 내용이나 실천 모습들을 나누어보아요. 유아, 교사, 가정에 대한 반응 및 평가 실시	기본 환경부 자료를 활용, 그 외 다양한 콘텐츠 미디어, 원내 교구 및 관련 동화 등도 놀이상황에 맞게 활용가능

*기존 환경교육프로그램에서 환경보건교육 학습공동체 지원사업의 교육 및 자문을 통해 수정 보완된 부분



지도안

3월 22일 - 세계 물의 날

유아를 위한 환경보건교육프로그램

Eco Green 이슈 Day

3월 22일 세계 물의 날

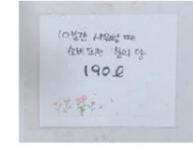
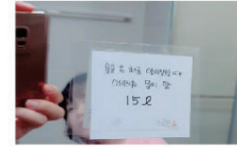
인구와 경제 활동의 증가로 물이 오염되고 전 세계적으로 먹는 물이 부족해지자 UN이 경각심을 일깨우기 위하여 정한 날.

Step 01. 놀이 문열기 - 물 오염과 물 부족에 대한 일상생활 연계점 찾기

- 손씻기와 양치질, 기본생활습관에 대한 지도가 찾아지는 어린이집 신학기 3월! 아이들을 관찰해보세요
- 물사용에 있어서 비누나 물 등을 낭비하는 모습을 관찰 할 수 있을 거예요!
- 그럼 3월 22일 세계 물의 날 이슈데이 전후로 물 오염과 우리 건강, 물 부족에 대한 이야기를 나눠주세요!

Step 02. 놀이 펼치기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- 만3세 유아들은 간단한 '손씻기와 양치질을 할 때 물 아끼기 실천하기', '비누는 한번만!' 부터 시작해요
- 만4,5세 연령이 높아질 수록 아이들이 어떻게 물 오염 예방과 물 절약을 실천할 수 있다고 생각하는지 함께 이야기 나누어 유아들이 정한 약속판을 만들거나 물지킴이 미션/역할극, 물을 의인화한 인형극장 등 다양한 놀이를 펼쳐주세요!
- 아이들의 관심은 가정에 전달됩니다! 자연스럽게 가정에서도 실천에 동참해보았다는 반응이 왔어요!



공식적인 가정연계활동이 아니었는데도 아이들이 흥미가 있으니 가정에도 자연스럽게 전달되어 실천 사진을 보내주셨어요!

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- 아이들의 관심을 심화확장 시켜볼까요?
교사는 아이들의 놀이와 흥미를 바탕으로 물과 기름(오염수), 스티로폼과 스펅클(미세플라스틱, 해양, 하천 오염 등)을 이용한 과학실험을 통해 오염된 물에 대한 시각적 지원도 진행해 볼수 있어요!
- 환경부에서 제공하는 물 오염, 물 부족 관련 콘텐츠를 살펴보면 깨끗하고, 충분한 물의 중요성도 알아볼아요!



평가서

3월 22일 - 세계 물의 날

놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 Eco Green 이슈 Day 3월

월	이슈데이(키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
3월22일	세계 물의 날 (water)	인구와 경제 활동의 증가로 물이 오염되고 전 세계적으로 먹는 물이 부족해져자 UN이 평가심을 일깨우기 위하여 정한 날. * 물 오염이 우리에게 미치는 영향과 물을 절약하는 방법은 뭐까? * 위험한 화학 유해 화학 물질들과 물 속의 미세플라스틱
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	반별평가
만 3세	삼푸는 조금만! 깨끗이 행귀요! 세제와 플라스틱, 스티로폼 오염실험	유아들과 물의 날의 의미에 대해 알아보고 물을 아낄 수 있는 방법에 대해 이야기 나누었다. 일상 속에서 할 수 있는 집에 물 마시기, 양치질에 물 사용하기 외에도 샴푸를 조금만 사용해야한다며 역할 놀이 속에서 아이의 생각을 엿볼 수 있었다. 세제와 플라스틱, 스티로폼 등으로 물 오염실험을 해보고 우리가 물을 오염시키는 것들을 줄여야만 할 유아들이 오기십 있게 관심 가져 보았다.
	물은 마실 만큼 컵에 받아먹기 물을 아껴서 사용하기 실천	물의 날에 대해 아이들과 이야기 나눈 후 손 씻기, 양치질, 정수기 사용 등 일상생활 속에서 물을 절약할 수 있도록 이야기 나누어 보고 실천하는 하는 하루가 되었다. 앞으로 더 물을 아껴줄 수 있도록 이야기 나누어 보았다.
만 4세	일상생활 속에서 물을 절약해요 물오염과 우리건강 선생님 손이 세제 때문에 아파요 / 정수실업 / 물절약 실천	물 오염과 세제 물 등으로 피부가 빨갛고 교사의 손 사진을 보여 주니 유아들이 놀라기도 했어요. 오염된 물 직접 실험이나 물 절약에 대해 알아본 후 물을 절약하게 위해 우리가 할 수 있는 일에 대해 알아보고 실천해 보는 시간을 가지며 매일 실천해보았다.
	우리 주변의 물들의 상태와 우리 생활의 연관성 '귀중한 물'	물이 부족한 나라에 대한 영상을 살펴보면 물을 어떻게 조달하고 어떻게 사용하는지에 대해 알아 보았을, 유아들의우리주변에 있는 물을 찾아보고 물이 없으면 발생 할 수 있는 일에 대해 이야기 해 볼 수 있었다.
만 5세	한 방울의 거품을 없애기 위해 얼마큼의 물이 필요할까? 세제, 물절약 약속판	물안팎을 알아야 물의 소중함을 알아보고 우리가 사용하는 비눗물이 깨끗한 물이 되기 위해서는 얼마만큼의 물이 사용되는지 알아보는 시간을 가졌어요! 한 방울의 거품을 없애기 위해서는 많은 양의 물이 사용된다는 사실을 깨달으며 물 오염을 막고 물 부족을 개선하기 위해 여러 가지 약속을 알아보는 시간이었습니 다.
	물 지킴이 티 만들기 & 물 지킴이가 되어 동생들 물 절약 실천을 돕기 환경극장 물의날 - 물의 감정이 되어 보기 물절약 실천 스티커 만들기	물의 날을 맞이해 환경을 불러 보고 물을 아낄 수 있는 방법을 물어보니 아이들이 동생들이 물난 비 하지 않도록 물지킴이가 되어 알려주고 싶다고 했어요! 티를 만들어야 한다고, 각자 티드 만들어 메고, 정수기나 화장실 사용 시 동생들과 친구들의 물 절약 실천을 위해 진소리(?)를 하기도 했 습니다. 환경극장 놀이로 처음 물방울이 수도권까지 통해 나오면서 물의 감정이 어떤지 반대편의 입장이 되어 보도록 하여 물의 소중함을 감정적으로 느껴볼 수 있었음. 또한 멀어지는 물방울을 아늑도 놓치지 않도록 저자 물방울도 만들어 소중함 물방울을 지켜보았어요. 요즘 스티커에 관심이 많아 물절약 스티커 만들기 아이디어도 나왔습니 다.



리플릿

가정연계통신문(1분기- 신학기 안내문 이미지)

2021 유아를 위한 환경보건교육프로그램 진행안내

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day



우리 어린이집에서는 0000학년도 유아를 위한 환경보건교육프로그램을 진행합니다.
매월 환경보건관련 이슈데이에 대해 경험하고 놀이하며 배워나갈 예정이며, 분기별 / 학기별(선택)로 가정연계활동도 함께 진행될 예정이니 가정에서도 많은 관심과 참여 부탁 드리고, 수시로 아이들과 환경보건관련 도서나 교구, 영상들을 환경부, 환경보건협회 사이트에서 활용해 보시기 바랍니다.

자세한 내용은 함께 배부해드리는 프로그램 연간계획안을 참고하세요 ♥

환경부 2050 탄소중립

YouTube '환경부'

환경보건협회 > 환경 교육포털 > 자료실

000 어린이집

유아를 위한 환경보전교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

4월 4일 종이 안 쓰는 날

2002년 한국 녹색연합에서 제안한 종이 사용량을 줄임으로써 나무를 심는 것과 비슷한 효과를 거둘 수 있다는 것을 알리는 날.

Step 01. 놀이 문열기 - 우리 교실에 낭비되는 종이와 숲과 나무의 관계 관심가지기

- ☑️ **오야!** 우리 교실에 미술영역에 낭비된 종이를 좀 보세요!
- ☑️ 종이는 무엇으로 만들까요? 나무와 숲은 우리에게 맑은 공기와 건강한 피부를 지켜준다는 사실! 알고있나요?
- ☑️ 그럼 4월 4일 종이 안 쓰는 날 이슈데이를 시작으로 종이 사용을 줄여볼까요~?

Step 02. 놀이 펼치기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- ☑️ 미술영역과 언어영역, 버려진 종이를 찾아보면서 어떻게 재활용할 수 있는지 이야기 해보아요.
- ☑️ 종이는 나무로 만들었죠? 우리 주변에는 정말 많은 것들이 종이와 나무로 만들어져있었어요.
- ☑️ 이면지와 자투리 종이로도 재미있게 놀 수 있었고, 직접 환경뉴스를 보도해보기도 했어요. 매일 쓰는 회용 종이컵 대신 개인컵을 가져와 종이컵 아끼기 100개 도전! 도전달성날에는 우리만의 작은파티도 열었어요.
- ☑️ '종이 없는 날' 하루정도는 종이를 아예 사용하지 않고 놀이해보았어요! 아이들은 어떤 놀이, 생각을 했을까요?



선생님!
이번엔 200개
아끼기해요!
성공하면 또
파티 하는건
어때요?
수/그래프
개념도 신나게!

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- ☑️ 4월만이 아니라 일상과 놀이 중에 수없이 만나는 종이를 아끼고 나무와 숲을 소중하게 생각하도록 아이들과 꾸준히 이야기를 나눠주세요.
- ☑️ 나무와 숲이 주는 항균작용과 공기정화, 심신완화작용 등이 우리 건강에 미치는 영향에도 관심을 넓혀보아요.

놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보전교육프로그램 Eco Green 이슈 Day 4월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
4월 4일 +4월 5일	종이 안쓰는 날 (paper)+식목일	2002년 한국 녹색연합에서 제안한 종이 사용량을 줄임으로써 나무를 심는 것과 비슷한 효과를 거둘 수 있다는 것을 알리는 날. *종이를 재활용하거나 안 쓰고 놀 수 있는 방법은 뭐까?
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	반별평가
만 3세	버려진 종이 찾기 / 모자이크 작품 만들기 식목일 맞이 식물에 물주기	평소 자르기, 붙이기, 접기 등 색종이와 종이를 활용한 미술놀이를 좋아하는 친숙한 친구들과 버려지는 종이를 아끼기 수 있는 방법에 대해 이야기 나누어보고, 깎여지고 버려진 종이를 활용한 모자이크 놀이를 함께 해보았다.
	이면지사용하기 종이 계란판에 재활용하여 씨앗심기	종이를 만들기 위해 사라지는 나무에 대해 알아보며 다시 쓸 수 있는 종이는 재사용에 해 보는 시간을 가졌어요. 또한 재활용 품으로 꽃씨를 싹틔어 보며 종이를 아껴보는 시간이 되었답니다.
만 4세	재활용품 만들기 상자를 다시 재활용하고 종이낭비 안하기 종이를 다시 쓰고 아껴쓰기	종이 안 쓰는 날에 대해 이야기 나누어 보았다. 평소 우리가 생활에서 종이를 안 쓸 수는 없고 어떻게 아껴 쓸 수 있을지 생각해보다가 만들기 한 재활용품을 다시 재활용해서 사용에 볼 수 있도록 분리해 보았다. 다 가지고 놀이한 것을 다시 뜯어 미술영역에 두어 다음번 만들기 재료로 사용할 수 있도록 하였다.
	종이 안 쓰는 날 기념 나무 지키기 다짐도상	종이를 만들기 위해 얼마나 많은 나무들이 사라지는지-또 사라지는 나무로 인해 우리가 겪을 수 있는 일들에 대해 알아보았어요. 종이를 쓰지 않을 수는 없으니 종이를 아껴쓰는 방법에 대해 알아보고 실천해 보는 시간을 가져보았답니다!
만 5세	종이 재활용품의 변신	종이의 변신은 무죄! 버려지는 종이 상자, 종이컵, 계란판, 휴지심, 종이가방 등 종이 재활용품을 활용해 멋진 작품으로 탄생 시켜 보았습니다.
	종이 만드는 과정 영상시청 & 종이를 아껴쓰기위한 장난감놀이 종이 안 쓰는 날 - 장난감의 날 / 개인 연습장 쓰기	집과 원에서 놀상 사용하는 종이를 무심코 쓰고 버리지 않기 위해 종이를 만드는 과정을 영상을 통해 알아보고 종이의 소중한 가치를 다시 한번 느껴보는 시간을 가졌었다. 종이의 소중함을 느끼며 우리가 할 수 있는 일로 장난감을 가지고와서 놀이를 하면서 하루동안 종이를 쓰지않으며 놀이를 진행해보며 종이의 소중함을 느껴보았다. 유아들이 종종 집에서 장난감을 가져오면 사실 다시 집으로 가져가도록 지도를 해왔는데 유아들이 놀이를 주도하고 제안하는 것을 수용해준 집에서 장난감을 마음껏 가져오는 장난감의 날을 하고 싶다고 해서 종이 안 쓰는 날과 연계했다. 첫날에는 하루 더 하고 싶다고 하더니 이틀째가 되니 종이를 너무 쓰고 싶다고 하며 종이의 소중함에 대해 느껴볼 수 있었다. 종이를 만들기 위해 무엇을 이용해야 하는지 유아들이 너무 잘 알고 있으나 심각성을 잘 모르. 또한 나무가 주는 고마움 점에 대해서도 다시 알려주며 그동안 유아들이 종이를 아껴쓰지 않아 나무의 힘들었던 마음을 나타낸 어땀을지 생각해보고, 느끼는 마음을 대일밴드에 적어 나무에게 자신의 감정을 전해보는 시간을 가져보았습니다.

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

5월 22일 세계 생물 다양성의 날

UN의 '생물다양성협약이 발표된 날을 기념하고 생물종의 다양성에 대한 이해와 보존을 위해 제정한 날.'

Step 01. 놀이 문열기 - 아이들의 생물에 대한 흥미를 반영해 환경보건교육과 연계하기

- 고양이나 강아지, 공룡이나 곤충 등 아이들이 관심을 보이는 생물을 계기로 생물 다양성 교육을 할 수 있어요.
- 우리 주변에 자주 볼 수 있는 생물도 있지만 어찌보면 앞으로 보지 못하게 될 친구들도 있잖아요?
- 한 종의 생물이 없어진다는 것은 생태계와 우리 사람들의 삶에도 큰 영향을 미칠 수 있다는 사실!

Step 02. 놀이 펼쳐기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- 공룡 곳이나 책, 모형에 관심을 보이는 유아들의 놀이를 지원하며 '멸종'이라는 개념을 알아보았어요.
- 멸종위기의 동물들에 대해서 알아보았어요? 그 원인은 무엇이었어요?
- 우리 주변에 살고 있는 다양한 식물과 곤충, 동물들을 살펴봐요. 한 친구라 사라지면 관련된 다른 친구들도 영향을 받고 결국, 우리 사람들이 사는 세상에도 새로운 문제가 생길지 몰라요.
- 동식물을 보호하자는 표어나 포스터도 그려보며 다양한 생물들을 이해, 보전하며 조화롭게 살아요.

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- 생물다양성에 대한 이해와 보존을 위해 노력하는 사람들에 대해서도 알아보고, (직업탐구로 확장) 실제 이러한 기관과 연계해 유아와 가족들이 할 수 있는 일도 찾아보는 것도 좋아요.
- 외부 환경보건교육관련 공모전에도 참여해보세요. 아이들의 동기부여와 가정의 관심을 넓히는데 도움이 되요!



5월 실제 외부 환경그림 공모전에 참여하여 제출했던 작품들

놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 EcoGreen 이슈 Day 5월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
5월 22일	세계 생물 다양성의 날	UN의 '생물다양성협약이 발표된 날을 기념하고 생물종의 다양성에 대한 이해와 보존을 위해 제정한 날.' * 지구에 사는 생물들과 함께 건강하게 살아갈 수 있을까? 우리는 모두 연결되어있어요.
연령	활동내용 및 활동사진	반별평가
만 3세	공룡은 왜 멸종했을까? (화산 구성하기 / 화산폭발 실험)	만3세 유아들에게 '세계 생물 다양성의 날'을 알려주었으나 큰 관심을 보이지 않음. 그래서 유아들이 4월부터 지속적으로 흥미를 보이는 공룡을 연계하여 공룡의 멸종 이유, 화산폭발 실험으로 유아의 흥미를 높임. 이후 공통 뿐 아니라 멸종위기 동물에 대해서도 알아보고 우리가 할 수 있는 일을 알아보았다.
	펭귄과 북극곰의 집을 만들었어요	생태계에서 사라져가는 동물의 종류와 원인에 관심을 가지며 멸종위기의 동물을 보호하기 위해 할 수 있는 일을 표현해 보았음. 동물보 호소와 집을 잃은 북극곰과 펭귄의 집을 구성하며 놀이감, 사라져가는 동물의 이름보다는 동물들이 사라져가는 생태환경의 변화에 초점을 두어 상호작용하였다.
	동물들이 살아갈 수 있는 집을 만들었어요	전 세계에 있는 여러 가지 생명체에 대해 알아보고 이야기 나누는 유아들이 관심을 가지는 동물들의 보호해줄 집(나무, 호수, 강)등 환경을 만들어보는 놀이를 해보았음. 놀이를 통해 동물들을 더욱더 사랑해주고 지켜줘야 한다는 생각을 자연스럽게 할 수 있도록 하였다.
만 4세	우리어린이집 놀이터에도 다양한 곤충이 있어요! 다양한 생명 관찰하기	다양한 생명이 살아갈 수 있는 환경에 대해 알아보는 시간을 가졌으며 함께 공존하는 환경을 위해 우리가 할 수 있는 일에 대해서도 알아보고 실천해 보는 시간을 가졌다. 또 깨끗한 환경에서 내가 하고 싶은 것을 그림으로 표현해 보여 환경의 소중함에 대해 상호작용하는 유익한 시간이 되었다.
	우리 주변 깨끗한 물에 사는 도롱뇽 찾아보기	1급수 하천에서만 생활하는 도롱뇽에 대해 알아보았음. 도롱뇽이 살 수 있는 조건에 대해 알아본 후 교실에서 부화된 도롱뇽은 다시 알이 있는 곳으로 보내어 주면서 생명들이 조화롭게 잘 살아야 우리 사람들도 건강하게 살 수 있다는 것에 대해 최대한 유아들의 눈높이에서 이야기해보기도 하였다.
만 5세	우리원 주변의 다양한 생물을 관찰하고 생물의 소중함을 그려보기	5월 22일은 세계생물의 다양성에 대한 날을 알아보며 우리 주변에서 볼 수 있는 다양한 곤충과 동물을 알아보고 곤충을 소중하게 생각하는 마음을 그림으로 그려보았다.
	블록으로, 라이트 테이블로 다양한 생물과 사람이 함께 사는 세상 구성하기	세계 생물다양성의 날에 맞이해 사라져가는 동식물에 대해 알아보고, 사람과 환경, 동식물이 서로 조화롭게 살아야할에 대해 이야기를 해주니 블록놀이, 환경공모전을 연계, 그림으로 표현해 볼 수 있었다.
	생물들이 생활하는 좋은 환경 구성 / 실기 좋은 숲속 그리기	유아들이 햇볕이 따사로우면서 더워지는 날씨에 대해 들어본 경험을 이야기해(지구 온난화 이야기) 북극곰이 살 곳이 없어진다는 말을 자주 했는데 이번 기회에 편지지를 제공해주니 유아들이 자발적으로 북극곰에게 편지를 쓰고 칭찬받으며 뿌듯해하기도 했다. 다양한 환경오염으로 많은 생명들이 당한 어려움과 이러한 환경오염과 생태계의 변화들은 인간에게도 영향을 미칠 수 있다는 점을 기억해 줄 수 있었다.

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

6월 17일 세계 사막화 방지의 날

사막화방지협약 채택일을 기념하기 위하여 정한 날로
사막화와 황사, 미세먼지가 관련있음을 알고 관련 보건안전교육 진행하는 날

Step 01. 놀이 문열기 - 매일매일 확인하는 미세먼지 수치와 색깔!

- 우리 원에서는 매일 매일 미세먼지전파 담당자 선생님께서 시간별로 미세먼지수치를 알려주세요!
자연스럽게 바깥놀이 시간이 되면 아이들이 "오늘 미세먼지 나빠요?"하고 묻는게 습관이 되었어요.
- 우리를 밖에서 마음껏 놀지 못하게 하는 황사, 미세먼지! 도대체 어디서! 왜!! 생기는 걸까?

Step 02. 놀이 펼쳐기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- 이제 우리 어린이들에게 매일의 일상이 되어버린 미세먼지 수치확인 이유를 다시 돌아보아요!
- 황사와 미세먼지가 인체에 미치는 영향에 대한 짧은 실제 뉴스도 한번 찾아보세요!
※ 유아들의 연령을 고려해 너무 길지 않고, 일상의 언어로 실제영상, 사진을 활용해 알려주는 뉴스선정
- 황사와 미세먼지 대처법도 알아보고 간단한 게임으로도 미세먼지 관련 교육을 해볼 수 있어요.
- 역할이나 조각, 미술놀이에서 점차 일상에서 세계 사막화 방지를 위한 실제 실천들로 성장해요.



연령이 어릴 수록 실제 모래나 눈에 보이지 않는 바람이 날리는 것을 시각화해주세요

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- 세계 사막화라는 거시적이고 어찌면 멀게 느껴지는 주제를 우리 생활 가까이에 미친 영향으로
매일의 일상에서 경험하는 황사, 미세먼지와 관련해서 놀이 및 교육을 진행해보았어요.
- 황사와 미세먼지 등이 우리 몸에 미치는 영향을 간호교사 또는 보건담당교사 교육와 연계할 수 있어요.

놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 Eco Green 이슈 Day 6월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
6월 17일	세계 사막화 방지의 날	사막화방지협약 채택일을 기념하기 위하여 정한 날 *사막화 방지와 황사와 / 미세먼지를 줄일 수 있는 방법은 무엇일까?
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	
만 3세	황사 대처법 알아보기 & 미세먼지 나뭇수치 찾기 게임	
	반별평가 일상 속에서 유아들이 미세먼지 수치 색깔에 관심을 갖는 모습을 보여 공기정장기를 보여 알아보기도 하고 게임을 통해 수치 색깔에 대해 더 확실히 알 수 있었다. 또한 황사의 의미와 적절한 대처법에도 관심을 가질 수 있도록 이 야기 나누며 알아보았다.	
	사막화란 무엇인지 알아보고 사막화 발생원인, 심각성을 영상으로 함께 보며 이야기 나누었다. 사막화 방지를 위해 우리가 할 수 있는 일들을 알아보고 실천하기로 약속하는 시간을 가졌다. 요즘 박스로 구성하기에 관심이 많아 이를 반영해 유아 들은 숲을 만들어 동물과 사람이 되어보기도 했다.	
만 4세	사막화에 대해 알아보기	
	반별평가 사막화에 대해서 알아보고 아픈 지구를 살리기 위해 노력하는 사람들에 대한 이야기도 함께 들어보는 시간을 가졌다. 유아들과 함께 모래놀이를 통해 모래나라에서 산다면 어떤일까? 하고 이야기 하고 놀이하며 사막화에 대해 한번 더 생각해볼 수 있는 시간이 되었다.	
	사막화의 의미에 대해 알아보고 사막화를 막기 위해 우리가 할 수 있는 일 에 대해 이야기 나누고 실천해 보는 시간을 가져보았다. 사막화가 우리 생활 에 미치는 영향이 크다는 것을 느낄 수 있었으며 일상생활에서 꾸준한 사막화 방지를 위해 할 수 있는 일을 실천할 수 있도록 상호작용해야겠다.	
만 5세	물 아껴 사용하기	
	반별평가 사막화가 되어있는 지구의 모습을 사진을 통해 살펴보고, 숲속을 지키는 방법과 숲속에 사는 동물, 우리 주변에서 볼수 있는 생태계에 대해 알아볼수 있는 시간이었다.	
	사막화 관련 영상 시청, 가정과 교실에서 분리수거방법실천하기	
반별평가 사막화 문제의 심각성에 대해 이야기 해보니 유아들이 사막에는 물이 없거나 비가 안와서 그렇다는 이야기가 제일 많이 나와 사막 속 오아시스 구성하기, 사막에 물 조달하기, 비에 감사하기 놀이를 해보았다.		
물/식물/곤충/동물 보급하여 사막화 방지하기/비 오는 날 산책하며 비에 감사하기		
반별평가 황사 미세먼지 뉴스를 보고 난 후 뉴스 활동에 관심을 보여 황사 예방 뉴스를 만들어 동영상 찍어 보고, 이를 다른 반에 제공해주고, 뉴스 활동으로 아쉬워 하여 뉴스 외에도 예방 뉴스를 알릴 수 있는 방법을 이야기 나누며 신문이라는 매체가 있음을 알고, 신문 만들기 활동으로 연계 확장해보기도 했다.		
사막화로 인한 황사 미세먼지 뉴스를 보고 일보 만들어 소개하기		

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

7월 3일 세계 비닐봉지 없는 날

2008년 7월 3일 스페인 국제환경단체가 제안하고, 미국과 프랑스 등의 환경단체가 동참해 비닐봉지 사용을 제한하자는 취지로 제정된 날.

Step 01. 놀이 문열기 - 고래 배속에 비닐봉지 80개나 들어있었다고요?

- 7~8월이 되면 바다와 관련된 놀이를 어린이집에서 많이들 하게 되요.
- 거북이나 고래 등 바다 생물들이 비닐봉지 때문에 죽어간다는 사실을 아나요?
- 선생님도, 우리 가족들도 비닐봉지를 정말 많이 쓰고 있는 것 같아요. 비닐봉지 안 쓸 수는 없나요?

Step 02. 놀이 펼쳐기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- 바다 생물 놀이를 시작한 5살 친구들에게 거북이나 고래 등이 비닐봉지를 먹고 병들어 간다는 사실을 알려주니 아이들이 깜짝 놀랐어요! 기억에 남았는지 고래배속 비닐을 제거해주는 배를 만들어줬어요.
- 비닐봉지를 언제, 어디서 많이 사용하는 모습을 보았나요? 비닐봉지 대신 사용할 수 있는 게 뭐가요? 자주 하던 가게 놀이에서 장바구니를 사용하는 역할극이 진행되었어요. 6살 반에서는 생일파티를 하고 남은 상자조 나만의 종이 가방도 만들어 보았답니다.
- 편소 음용놀이를 좋아한다면 7살 형님들은 우리반 만의 비닐속 개사활정도 해보았어요.

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- 가정과 연계해 가족들이 함께 장을 볼 때 장바구니 사용을 실천해볼 수도 있어요.
- 어린이집에서부터 비닐 사용을 줄여보세요. 여벌옷이나 칫솔컵을 비닐에 넣지 않고 천 주머니에 넣도록
- 신학기 부터 약속을 정해서 진행해보세요. 매주 배달 낭비되는 1회용 비닐 사용을 줄일 수 있었어요!

안전과 환경을 위해 어린이집에 매주, 배달 보내주시는 칫솔컵, 여벌옷을 넣을때 1회용 비닐 대신 천주머니를 사용해 주실 것을 매년 부탁드립니다! ♥



놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 Eco Green 이슈 Day 7월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
7월 3일	세계 비닐봉지 없는 날	2008년 7월 3일 스페인 국제환경단체가 제안하고, 미국과 프랑스 등의 환경단체가 동참해 비닐봉지 사용을 제한하자는 취지로 제정된 날. * 봉지를 안 쓸 순 없을까? 대체할 수 있는 방법은 뭐가?
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	반별평가
만 3세	<p>장바구니 사용하여 놀이하기</p>	<p>유아들과 함께 비닐봉지 대신 사용할 수 있는 물건에 대해 알아보고 장바구니를 활용한 놀이를 하였음. 평소 유아들이 좋아하는 역할놀이에서 장바구니가 유용하게 사용되며 '나 얼마만큼 마트 갈 때도 들고 갈래요?' 표현하는 등의 긍정적인 효과를 볼 수 있었다.</p>
	<p>비닐 재활용 미술 놀이 / 플라스틱 쓰레기가 없는 바다 / 고래 배속에 비닐을 제거해주는 배 만들기</p>	<p>비닐봉지 사용량을 줄이기 위해서 마트에 장을 보러 갈 때 상자나 가방을 가지고 갔으므로 환경보전을 실천하기로 하였음. 비닐 봉지를 재사용하는 놀이를 제안하고 미술 놀이에 즐겁게 참여하였음. 무심코 버리는 일회용 비닐 봉지가 바다에 흘러들어가 환경을 오염시키게 되고, 다양한 동물들이 비닐봉지를 섭취하게 되어 다치게 되거나 죽게 될 수도 있음을 이야기 나눈 후 고래 배속에 비닐이 많아 고래가 죽었다는 이야기를 기억에 남았으며, 발명도해보고, 깨끗한 바다를 만들어 주는 유아들이었다.</p>
만 4세	<p>천 주머니와 에코백 사용을 해요</p>	<p>우리 주변에서 비닐봉지를 대신해서 사용하는 것을 찾아보고 이야기 나누어 보는 시간을 가졌음. 유아들이 가지고 오는 양치품을 주머니로 대신할 수 있도록 하였으며 시장을 갔더니 물건을 담을 때 에코백을 사용하면 단돈은 것도 알아보았다.</p>
	<p>비닐봉지 없는 날 환경교육 / 깨끗한 바다 그리기 / 바다에 쓰레기를 치워요</p>	<p>비닐봉지가 바다로 흘러들어가 고통을 겪는 바다생물들에 대해 이야기 나눈 후 깨끗한 바다 속 생물들을 미술놀이를 표현해 봄. 바다를 만들어 쓰레기를 제거해 보는 놀이와 함께 깨끗한 바다에서의 낚시 놀이도 즐겨 보는 시간을 가져 보았다.</p>
만 5세	<p>비닐봉지에 이야기 나누고 환경보고, 장바구니 사용놀이하기</p>	<p>비닐봉지의 편리성과 위험성에 대해 이야기 해본 후 비닐봉지의 대체품을 알아보고 종이가방을 만들어 리폼해봄. 비닐봉지가 지구에 미치는 영향을 역할놀이로 연계하여 놀이도 하였다.</p>
	<p>비닐봉지가 수거되는 과정 시청하기, 가방 이용하기</p>	<p>우리가 흔히 쓰는 비닐봉지가 쓰레기장으로 가기까지의 과정을 알아보고 비닐을 사용하게 되면 일어나는 심각성을 이야기 나누어 보면서 비닐대신 사용할 수 있는 것을 알아보고 실천해보기도 했다.</p>
만 5세	<p>비닐봉지를 대신하는 장바구니 사용하기 놀이 / 나만의 종이가방 만들기</p>	<p>유아들이 흥미 있어 하던 문구점 놀이와 연계 비닐봉투를 달라고 하는 유아들에게 환경을 위해 장바구니를 사용할 것을 제안해 놀이를 해보고 상자로 직접 가방을 만들어보기도 했다. 가정과연계해 비닐사용줄이기도 실천해보았다.</p>
	<p>비닐봉지 만들기 / 가정연계) 장바구니 이용하기 주말 자연 이야기 소개</p>	<p>유아들이 평소 음용놀이를 즐겨 가사를 바느질하기를 좋아해 직접 그리고 무유승을 개사한 비닐봉지를 만들어보았다. 또한 주말 동안 장을 볼 때 비닐봉지 대신 장바구니를 이용한 사진을 가정에서도 보내주셔서 이야기 나누기시간에 함께 나누며 실제적인 실천을 시도해보는 유아들이었다.</p>



리플릿

가정연계통신문(2분기-7월 양식이미지)

아이들이 직접 만든 '비닐송' 개사 예시

		<p>7살 친구들이 직접 그리고 개사해본 비닐송 (우유송 노래를 생각하면서 불러보세요)</p>	

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

7월 3일 세계 비닐봉지 없는 날

2008년 7월 3일 스페인 국제환경단체가 제안하고, 미국과 프랑스 등의 환경단체가 동참해 비닐봉지 사용을 제한하자는 취지로 제정된 날.

가정연계 - 비닐봉지 대신 장바구니 사용하기

우리의 생활에서 이제 없어서는 안될(?) 물건이 되어버린 비닐봉지와 플라스틱! 바다생물들은 물론 이제는 미세플라스틱과 환경 호르몬으로 우리 사람들의 건강까지 위협하고 있어요!

플라스틱 비닐봉지 1회용 식기 대신 텀블러나 장바구니, 다회용 식기 사용하기 등 플라스틱과 비닐봉지 사용을 줄이기 위한 실천 사진을 보내주시면 아이들 교육에 활용하도록 하겠습니다♥



*** 참여 내용 및 방법:** 플라스틱과 비닐봉지를 대체하는 물건을 사용하는 사진을 0월 0일(월)까지 알림장에 올려주세요. 아이들과 이야기 나누기 시간 자료로 활용하겠습니다.

000 어린이집

에코케미

미션해제!

지구지킴이

함께 비를 피해요

미지의 세상

Eco Green

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

8월 22일 에너지의 날

에너지의 중요성과 화석연료의 과도한 사용으로 인한 지구온난화 문제 등에 대한 인식을 제고시키고 전 국민이 에너지 절약에 동참하자는 취지에서 제정된 날.

Step 01. 놀이 문열기 - 우리 주변에 기계에서 에너지 효율등급을 찾아보아요!

- 스티커를 참 좋아하는 우리 친구들, 우리 교실 물건에도 스티커가 붙어있어요!
- 교실 공기청정기에 스티커가 붙어있네요? 우리집 세탁기와 냉장고에서도 본 적 있어요.
- 에너지 절약을 위해 우리가 할 수 있는 일들을 함께 알아보고, 놀아보고, 실천해보아요!

Step 02. 놀이 펼쳐기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- 아이들과 어린이집 물건들에 붙어있던 '에너지 효율등급' 스티커를 찾아보았어요!
- 아이들이 자주 접하고 사용하는 전기에너지, 가스에너지, 화석연료 등에 대해 알려주세요.
- 아이들이 빛을 내는 에너지와 자동차를 움직이는 화석연료에 대해 많은 관심을 보였어요.
- 간단한 '에너지 효율등급' 스티커 찾기, 자동차 대신 버스나 자전거 이용하기 놀이, 우리 힘으로 물건들을 움직여보고, 나아가서는 다양한 친환경 에너지에 대한 관심과 발명을 격려해주세요.

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- 가정과 연계해서 자동차 대신 걷기, 자전거나 대중교통 이용하기(현재는 코로나 상황을 고려해 비안내) 우리집 물건에서 '에너지 효율등급 스티커' 찾아보기 등 다양한 활동을 안내할 수 있어요.
- 지역사회와 연계해 다양한 에너지 소비와 절약에 대한 교육도 신청해보세요!

2020 찾아가는 꿈나무 환경교실 아이들이 좋아하는 캐릭터인 울라프를 구하기 위해 에너지 낭비와 지구 온난화를 막으러 다니는 엘사이야기가 재미있어서 2021년도에도 찾아가는 환경 뮤지컬 신청기회가 있어서 바로 신청했어요! 이렇게 환경보건교육관련 기관들을 잘 활용해보는 것도 좋은 방법이에요!



놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 EcoGreen 이슈 Day 8월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
8월 22일	에너지의 날 (Energy)	에너지의 중요성과 화석연료의 과도한 사용으로 인한 지구온난화 문제 등에 대한 인식을 제고시키고 전 국민이 에너지 절약에 동참하자는 취지에서 제정. *환경을 오염 시키지 않는 친환경 에너지를 발전시켜서
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	반별평가
만 3세	 에너지 놀이 자동차 대신 걷기 운동 & 내 힘으로 나는 자동차 / 자전거 이용해보기	유아들과 함께 에너지의 날에 대해 이야기를 나누고 우리의 힘으로 할 수 있는 일에 대해 이야기 나누었다. 아이들이 알지 못하는 활동 중 자동차 이용 대신 걷기, 우리의 힘으로 할 수 있는 자전거 타기 등도 함께 해보았다.
	 에너지 낭비가 지구와 동물, 환경오염에 미치는 영향 영상, 도서 등으로 살펴보기	에너지의 사용이 지구와 동물들에게 어떤 영향을 주는지 영상을 통해 알아보고 유아들이 좋아하는 동물 책을 보며 에너지 절약에 대해 한번 더 생각해보는 시간을 가져보았음. 유아들에게 에너지에 대한 부분이 조금 어려울 수 있었으나 동물이 아프고 살 수 없어 우리가 도와주어야 한다고 하니 이해하는 모습이었다.
만 4세	 에너지 효율 1등급 마크를 찾아요 / 가정 연계 - 에너지 1등급 물건 찾아보기	에너지의 사용, 에너지가 만들어지는 과정에 대해 알아보는 시간을 가진 후 에너지 절약에 대해 이야기 하는 이유에 대해 알아보는 시간을 가짐. 가정과 연계하여 우리집 1등급 에너지 제품을 찾아 보았음. 가정에서도 전기를 아껴 사용할 수 있도록 다양한 방법에 대해 이야기 나누는 시간이 되었다.
	 전기 에너지가 필요한 상황과 에너지의 기능에 대해 알아보고 전기에너지 없이 빛으로도 다양한 에너지를 만들어 낼 수 있음에 대해 실험활동을 통해 경험해 볼 수 있었음. 더불어 전기의 소중함을 알고 아껴써야 하는 부분에 대해 알아볼 수 있었다.	전기 에너지가 필요한 상황과 에너지의 기능에 대해 알아보고 전기에너지 없이 빛으로도 다양한 에너지를 만들어 낼 수 있음에 대해 실험활동을 통해 경험해 볼 수 있었음. 더불어 전기의 소중함을 알고 아껴써야 하는 부분에 대해 알아볼 수 있었다.
만 5세	 태양열판, 태양열/음식을 쓰레기로 움직이는 2층버스만들기 대체에너지 에어로켓놀이	에너지의 날을 맞아 우리가 쓰고 있는 에너지의 종류에 대해 알아보고 교실에 사는 유아들이 에너지를 절약할 수 있는 친환경 물건만 파트 '푸드식물마트', 물, 음식물쓰레기로 움직이는 자동차, 태양열판, 태양열로 움직이는 2층버스 등을 만들어보기도 하고, 유의실 공간으로 놀이공간을 확장해 에어로켓 놀이도 해보았다.
	 (신환경 주유소 & 친환경 에너지 자동차 전시장)	에너지 중 유아들이 관심있어하는 자동차 관련 에너지에 대해 알아보며 다양한 친환경 소재는 무엇이 있는지 친환경 주유소와 나만의 친환경 연료 에너지를 상상하여 표현해보았다.
지역 사회 연계	 찾아가는 환경 꿈나무 교실 에너지 절약 선풍기 대신 손 선풍기 사용해보기 ※ 2021년도에는 코로나 상황으로 외부연계교육 미진행 / 2020자료로 대체	일상생활에서 쉽게 알 수 있는 에너지 절약방법을 알아보았음. 사용하지 않는 공간 소등하기, 사용하지 않는 플러그 뽑기, 에너지 효율 1등급 제품 사용하기, 저출력 컬러 잉크 프린터 대신 계산기 사용하기를 실천하기로 약속하였음. 유아들이 어린이집의 전기 제품중 에너지 효율 1등급 마크를 함께 찾아보는 시간을 가짐.

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

9월 22일 세계 차 없는 날

1997년 프랑스에서 시작된 시민운동으로 1년 중 하루만이라도 자동차를 타지 말자는 상징적인 캠페인을 진행하는 날.

Step 01. 놀이 문열기 - 매일매일 우리가 보고 타고 있는 수 많은 자동차들!

- ✔ 일년 중 빠지지 않고 어린이집에서 아이들이 하는 놀이 중 하나가 바로 교구기과 놀이예요!
- ✔ 등하원 버스나 자가용, 도심 속 도로위에는 아침 저녁 자동차들로 가득 차있어요.
- ✔ 나는 언제 어떤 자동차를 타보았나요? 아이들의 경험이 많은 만큼 폭발적인 상호작용이 일어났어요.

Step 02. 놀이 펼치기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- ✔ 탈 것에 대한 놀이는 언제나 다양하고 무궁무진하며, 유아들이 적극적으로 참여하는 놀이 중 하나예요.
 - ✔ 단순한 자동차놀이에서 탈 것에 대한 관심을 확장해 과거와 현재, 미래의 자동차에 대해 알아보며 아이들이 전기차, 수소차에 대해서도 제법 들었던 경험이 있다는 사실을 발견했어요!
- 왜 이러한 자동차들이 개발되고 있는지, 대기오염에 대해 교육을 실시해볼 수 있었어요.



신체발달에도 Good
유아기 자전거 연습!
미리미리 자전거
타기 실력도 쌓아보기!

"남매는 실천했다!"
가까운 거리는 차대신
산~나게 상상카로!
힘들다고 떼쓰지않았어요!



차없는날로 차 안타고 뽀뽀하고 슈퍼대려왔어요^^

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- ✔ 나만의 친환경 자동차 개발해보기를 통해 유아들의 창의적인 사고를 길러줘 보세요.
- ✔ '차 없는 날' 캠페인을 가정과 연계해 가까운 등원거리는 걸어오거나 자전거타기, 대중교통이용하기 (코로나상황으로 풀하는 미제안) 등 다양한 실천방법을 경험해보세요. 아이들에게도 좋은 추억이 될거예요.

놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 EcoGreen 이슈 Day 9월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
9월 22일	세계 차 없는 날 (황사/미세먼지)	1997년 프랑스에서 시작된 시민운동으로 1년 중 하루만이라도 자동차를 타지 말자는 상징적인 캠페인 진행.
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	반별평가
만 3세	<p>차 주차하기 & 우리가 움직이는 친환경차</p>	<p>유아들이 직접적으로 차를 탈 일이 없기 때문에 차 없는 날의 의미에 대해 간단히 이야기 나누고, 우리가 차가 있다면 어떻게 할지 생각을 모았음. 큰 자동차 안에 차를 다 실은 후 "주차장이에요. 오늘은 차가 안가요." 이야기하기도 하고 "이 차는 우리가 움직여서 먼지(미세먼지) 안 나요." 표현하며 친환경 차를 운전하는 유아들이었다.</p>
	<p>친환경 자동차를 찾아요 자동차를 만들어요 오늘은 차들이 쉬는 날</p>	<p>교통기관으로 인한 대기 오염을 줄일 수 있는 방법을 알아보는 데 중점을 두었음. 조금 불편하지만 지구 환경을 살릴 수 방법으로 대중교통, 자전거 타기, 경기를 즐긴다 하여 대기 오염을 줄이는 저탄소 생활을 실천할 수 있도록 이야기 나누었다.</p>
만 4세	<p>차 없는 날 환경교육 친환경 자동차 만들기 가정연계-차 없이 다니기</p>	<p>자동차에서 나오는 오염물질에 대해 알아보고 환경오염을 줄이기 위해 우리가 할 수 있는 일에 대해 알아보는 시간을 가져봄. 오염없는 대체 차를 만들어 보았으며 가정과 연계하여 가까운 거리는 걷기, 자전거 타기 등을 실천해 보았다.</p>
	<p>자동차 매연으로 인한 피에 브레인스토밍 / 버스만들어 대중교통이용놀이</p>	<p>자동차로 가득한 세상의 문제점을 이야기 해본 후 매연이 없는 자동차에 대해 알아보면서 종이 자동차를 만들어 놀이 활동을 진행할 수 있었다. 다만 요즘은 코로나 상황이라 아이들이나 가정에 적극적으로 대중교통이용을 권유해보지는 못한 점이 아쉬웠다.</p>
만 5세	<p>자동차에 관심 가지기 / 전기오토바이 구성하기 / 친환경자동차 개발하기</p>	<p>유아들이 교통기관과 관련해 놀이를 하면서 자연스럽게 전기차나 수소차에 대해서도 조금씩 알고 있는 부분이 있어서 이러한 경험을 바탕으로 놀이를 먼저 해 보았음. 여기서 나아가 자기만의 친환경 자동차(물로 가는 자동차, 스레기를 태우면서 가는 자동차 등)를 개발해보았다.</p>
	<p>대기오염을 줄이기 위한 대체 자동차(자석/전기) / 나만의 자동차 디자인</p>	<p>자동차가 내뿜는 대기오염에 대한 관련 영상을 보며 환경오염에 대한 이야기를 나누고 가까운 거리는 자동차를 타지 않는 실천 약속과 자연보호를 위한 친환경 대체자동차를 생각하고 만들어 보았다. 동사의 대기오염에 대한 심각성으로 많은 연구를 하고 점차 수소, 전기에너지로 움직이는 친환경 자동차 시장이 활성화 되고 있음에 대해 알아 볼 수 있었다.</p>

※ 2021년 현재 코로나 상황만 아니라면 대중교통이용 등을 적극 권장해보거나 가정연계 활동을 진행했어도 좋을 듯 함.

유아를 위한 환경보건교육프로그램 | Eco Green 이슈 Day

10월 16일 화학조미료 안 먹는 날

국제소비자기구(IOCU)에서는 화학조미료 남용으로 망가져가는 현대인의 식습관을 개선하고, 건강한 삶을 영위하자는 취지로 제정

Step 01. 놀이 문열기 - 물래물래 자꾸 먹고 싶은 불량식품과 화학첨가물 과자들!!

- ✔ 하나, 둘 아이들이 손에 쥐거나 가방에 넣어오는 불량식품, 슈임캔디, 사탕, 젤리, 과자들.
- ✔ 그 속에 들어있는 수많은 첨가물들은 우리의 피부와 감정에 좋지 않은 영향을 미칠 수도 있다고 해요.
- ✔ 우리 다같이 화학조미료 없는 건강간식을 만들어볼까요?

Step 02. 놀이 펼쳐기 - 관련하여 일어난 유아의 일상, 놀이관찰 및 지원하기

- ✔ 아이들에게 요리활동은 특별하고 즐거운 경험입니다. 이러한 요리활동을 활용해 화학조미료 안 먹는 날! 다양한 건강 간식을 만들어 보았어요.
- ✔ 특별 활동이나 어린이집 물품, 활동 지원비를 사용할 수도 있지만 어린이집에 텃밭을 구설해두었다면 상추, 가지, 호박, 고구마 등 간편하게 만들 수 있는 건강간식 재료들을 직접 심고 길러 수확해 활동해 본다면 아이들에게 더욱 의미있는 활동이 될 거예요.

Step 03. 놀이 연결하기 - 유아의 놀이 확장 및 가정/지역사회연계 생각해보기

- ✔ 식생활교육관련 지원사업이나 무료 요리체험카드 등을 신청할 수 있는 기회를 잘 찾아보세요!
요리체험이나 건강한 식생활 관련 체험 견학에 대한 지원을 받을 수 있습니다!
- ✔ 가정연계로 우리 가족 건강간식 콘테스트나 지역사회 연계 텃밭 호박으로 수제호박죽 판매기부 등 다양한 건강간식 캠페인도 진행해볼 수 있어요!

저희 어린이집의 경우 오래 전 아침 일찍 등원하는 원아의 경우 간식거리를 아침에 싸오는 경우가 있었는데 과자나 초코릿, 사탕류들을 처음에는 가정에서 많이들 보내주셨어요. 교직원 회의를 통해 부모님들에게 아이들의 건강을 위해 부모님들에게 양해를 구해 가정에서 싸주시는 간식은 과일 채소나 밥, 유제품 종류로 보내어달라고 안내를 드렸고, 부모님들께서도 흔쾌히 협조해주셨습니다. 나들이 및 견학시에도 단 음료나 과자류는 지양하고 물이나 과일채소간식을 싸주실 것을 부탁드립니다!

화학조미료없는 건강간식 가정연계 아이디어 제안!



매년 저희 어린이집에서는 호박수확시기가 되면 수제호박죽을 끓여 판매수익금을 기부하거나 동지가 되면 원아 조부모님께 수제 팔죽을 드리곤했는데 이것 또한 건강간식이었군요!

올해 저희 어린이집은 식생활교육에서 우리가족 과일채소 건강간식 콘테스트를 해보았는데 화학조미료없는 날에도 우리가족 건강간식 콘테스트도 해볼 수 있었겠어요!





평가서

10월 16일 - 화학조미료 안 먹는 날

놀이 사진 및 사후 평가서 예시

유아를 위한 환경보건교육프로그램 EcoGreen 이슈 Day 10월

월	이슈데이 (키워드)	이슈데이 *의미와 에코그린 *실천질문
10월 16일	화학 조미료 안 먹는 날(Food)	국제소비자기구(IOCU)에서는 화학조미료 남용으로 망가져가는 현대인의 식습관을 개선하고, 건강한 삶을 영위하자는 취지로 제정 *화학조미료는 우리 몸을 아프게 해요! 건강요리(식생활교육연계)
연령	발현된 놀이 및 일상생활 실천 사진	
만 3세	<p>우리나 만든 건강 먹거리 역할놀이 / 건강음료1 - 글정 만들기</p> <p>아이들이 교실에서 자주 하고 좋아하는 놀이 중에 하나가 바로 역할놀이라서 유아들이 역할놀이를 할 때 이러한 놀이들이 건강간식, 건강 먹거리 놀이로 확장 되도록 지원하기도 하고, 가을 거울에 간식으로 자주 나오는 글로 간단히 글정을 만들어서 건강간식을 만들어보았다.</p>	
	<p>우리 손으로 키운 어린이집 텃밭 고구마 수확 / 건강음료2 - 고구마 라떼 만들기</p> <p>어린이집 텃밭에 고구마를 키우고 있었는데 수확시기가 되어서 실제 고구마를 수확하고 삶아서 오후간식 우유와 함께 믹서기로 갈아 무절가 건강음료를 만들어 보았다. 우리들이 마시는 음료에는 과도한 설탕이나 색소, 기타 첨가물들이 들어있고 이러한 것들이 우리 건강을 해치는 것을 알려주었다.</p>	
	<p>우리 손으로 키운 어린이집 텃밭 가지 수확 / 가지 피자 만들기</p> <p>아이들이 좋아하는 햄버거, 피자, 케이크 등 패스트 푸드에는 몸에 안 좋은 콜레스테롤이 들어있음을 알려주고, 어린이집 텃밭 가지로 건강피자를 만들어보았다. 유아들이 가져와서 평소 안 좋아하는 것들이 많았는데 가지 피자는 맛있게 잘 먹어주었다.</p>	
만 4세	<p>슬로우 푸드, 전통음식 교육 기관에서 지원하는 우리 전통 고추장 만들기 요리 체험 키트를 활용에 간단하게 유아들이 고추장 만들기를 체험해볼 수 있었다. ※ 2020 활동 통합</p>	
	<p>슬로우 푸드, 전통음식 교육 기관에서 지원하는 우리 전통 도토리묵 만들기 체험 키트를 활용에 만들어보았다. 어린이집 텃밭에서 기르는 상추를 활용하여 유아들이 직접 점심 반찬으로 나오던 상추 도토리 무침을 만들어 상추를 잘 안 먹던 유아도 잘 먹어보기도 했다. ※ 2020 + 2021 활동 통합 가상계획</p>	
만 5세	<p>별도의 부담스러운 요리비용을 들이지 않고 가정에서 가을 과일들을 1-2개씩 지원받아 아이들이 직접 자르고 원래 건조기를 이용해 과일 말랭이를 만들어보았다. 아이들에게 과자 등에 들어가는 식품 첨가물은 우리 피부나 감정을 안 좋게 하기도 한다고 교육도 해주었다.</p>	
	<p>식생활교육 기관 자료들을 찾아보면 우수체험기관 등 지역별 추천 기관에 대한 정보를 얻을 수 있으며, 사업참여를 신청하면 체험비를 지원받을 수도 있다. 또한 가정과 연계해 우리 가족 건강간식 콘테스트를 통해 가정에서 만든 건강간식 자신을 받아 전시하고 텃밭채소들로 소정의 상품을 제공할 수도 있다.</p>	
지역 사회 / 가정 연계	<p>우수 식생활 체험 공간 연계 또는 건강간식 콘테스트 가정 연계(식생활교육 연계) ※ 2021년도에는 코로나 상황으로 외부연계교육 미진행 / 2019, 2020자료로 대체</p>	



리플릿

가정연계통신문(3분기-10월 양식이미지)

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

10월 16일 화학조미료 안 먹는 날

국제소비자기구(IOCU)에서는 화학조미료 남용으로 망가져가는 현대인의 식습관을 개선하고, 건강한 삶을 영위하자는 취지로 제정

가정연계 - 우리 가족 건강 간식 콘테스트

건강의 중요성을 더욱 느끼고 있는 요즘!
화학조미료 0%에 도전한다! 우리집 건강간식을 공유해주세요 ♡
과일과 채소를 이용한 건강한 간식 레시피와 사진을 보내주시는 가정에는 소정이 상품 또는 텃밭채소(선택)가 제공될 예정이오니 건강하고 맛있는 간식을 나누며 우리 가족의 사랑도 키워주세요 ♡



*** 참여 내용 및 방법:** 우리 가족의 건강한 간식 메뉴와 간단한 레시피를 함께 준비하고 맛있게 먹고 있는 사진을 0월 0일(월)까지 알림장에 올려주세요. 취합하여 공유 및 시상을 하겠습니다.

000 어린이집

취미를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

1분기 가정/지역사회 연계 예시 및 사례

연계예시: 3월 물 절약실천 / 4월 세계 소등 행사 불끄기 / 5월 세계생물 다양성의 날 '희망의 숲' 그림공모전

Apr-1. 환경보건교육팀이 창원소식알리미(아래사진출처)을 통해 '지구의 날' 소등행사 안내발견

4월 22일은 '지구의 날'입니다.

'지구의 날'은 환경오염 문제의 심각성을 알리기 위해 제정된 지구 환경보호의 날입니다.

우리나라는 2009년부터 '지구의 날' 이후 일주일을 기후변화주간으로 정하고 전국 소등행사 등 다양한 활동을 진행합니다.

* 제13회 기후변화주간 (4.22 ~ 28)

전국소등행사의 효과!

아파트 한 세대가 10분 동안 소등을 할 경우 이산화탄소 약 52톤의 감축 효과가 있으며, 30년생 소나무 7천9백여 그루가 연간 흡수하는 이산화탄소량과 같다고 합니다!

2050 탄소중립 바로 지금 참여부터

"지구를 지키는 10분의 기적"

소등행사에 참여해 주세요!

일시 4월 22일 (목) 20:00 ~ 20:10
장소 창원시 전역(가정, 공공건물, 상가 등)
참여방법 20시부터 10분간 일제 소등 실시

Apr-2. 사전계획된 활동이 아니었지만 프로그램 취지와 부합하여 게릴라 형식으로 알림장 어플을 활용해 공지

<환경교육> 게릴라 인증샷 공모 - 10분만 틀을 꺼주세요! 지구의 날 기념 전국 소등행사!

<https://blog.naver.com/wcperspace/222319278155>

4월 22일 토요일 저녁 8시부터 단 10분! 지구의 날 기념 전국 소등행사에 참여해주시고 참여소과 재미있는 예미소드를 기념 알림장이 남겨주세요!
(예: 불끄진 우리집 또는 우리아파트, 광명안 살고요 10분간 귀신놀이, 군무송이라 얼마 또는 아메칸 회사에서 송고기 연승샷 등)
* 친여하신 분들께 아주 소중한 간식거리라도 드리려고 금히 챙겨주세요! ♥

아이들이 좋아하지만 평소엔 하기 힘든 귀신놀이도 이날만큼은 재미있게! 가족과 분위기있는 촛불을 켜고 이야기를 하거나 무섭지않게 신나는 댄스타임도 가졌다고 해요!

Apr-3. 아이들에게 토하나의 추억으로 남은 소등행사! 인증샷과 소정의 상품 쓰레기종량제 봉투!

4월 22일은 '지구의 날'입니다.

'지구의 날'은 환경오염 문제의 심각성을 알리기 위해 제정된 지구 환경보호의 날입니다.

우리나라는 2009년부터 '지구의 날' 이후 일주일을 기후변화주간으로 정하고 전국 소등행사 등 다양한 활동을 진행합니다.

* 제13회 기후변화주간 (4.22 ~ 28)

"지구를 지키는 10분의 기적"

소등행사에 참여해 주세요!

일시 4월 22일 (목) 20:00 ~ 20:10
장소 창원시 전역(가정, 공공건물, 상가 등)
참여방법 20시부터 10분간 일제 소등 실시

참여해주셔서 감사합니다 ♥ 환경사랑화이팅

Tip! 상품라벨은 간편하게 공지내용을 재사용했어요!

취미를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

알림장 어플을 활용한 게릴라소등행사 참여인증

지구의 날 소등행사 인증샷 57가족

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

2분기 가정/지역사회 연계 예시 및 사례

연계예시: 6월 우리집 공기정화 미니가든/ 7월 비닐봉투대신 장바구니 사용하기/ 8월 찾아가는 환경인형극

Jul. 가족과 장 볼때 비닐봉투 대신 장바구니 사용하기 인증샷과 소감

알림장 내용

송재준 엄마
7월 6일 월요일

송재준 알림장



댓글을 남겨주세요

알림장 내용

금요일에 재준이가 비닐봉지를 쓰면 고래가 아프다고 얘기해주더니.. 비닐안쓰는 날이었네요^^;; 요즘은 재준이에게 엄마가 배우고 있습니다^^ 토요일에 어시장이 가서 장바구니를 손에 꼭꼭 쥐고 다니다.. 채소를 사고는 저렇게 어깨에 착 걸고 멋지게 엄마를 도와주었습니다^^

재준이가 아무래도 몸집이 작다보니.. 친구에서 동생까지.. 또 르르.. 그래도 동생이라 어려서 그렇다고 생각하는지.. 크게 상처받지는 않은거 같은데.. 실기는 만가봐요.. 동생들 오기전에 빨리 데리러 오라고 하더라고요.. 몸도 마음도 더 쑥쑥할 수있도록 많이 도와줘야겠습니다..!!

이번주는 비가 많이 올 듯하네요!! 건강한 만주가 되길 바랍니다^^

참술반 교사 7.6 오후 5:52

까!!**♡ 최고입니다!! 오늘 이야기 나누기시간에 소개해주었어요!!

댓글을 남겨주세요

Aug. 환경교육과 관련된 다양한 인형극, 뮤지컬, 체험 및 교육을 진행해주는 기관 연계하기

- ✔ 환경교육과 관련된 인형극, 뮤지컬 체험이 있는지 알아봐요.
- ✔ 기한이 정해져있거나 선착순 신청인 경우가 많기 때문에 수시로 관심을 가지고 적극적으로 신청해요
- ✔ 교육에 선정되면 담당자와 일정 및 준비사항 등을 조율하고 원 전체 및 행사담당자에게 알려요.

Tip! 어린이집의 경우 업무연락에 오는 다양한 지역사회기관들의 공문을 잘 살펴보도록 하고 각 구청 홈페이지에서 '찾아가는 환경교실' 등을 검색해보세요.

유아를 위한 환경보건교육프로그램
Eco Green 이슈 Day

3분기 가정/지역사회 연계 예시 및 사례

연계예시: 9월 차로 인한 대기오염줄이기/ 10월 우리나라 건강간식 캠페인 & 플로깅/ 11월 - 천연가습기만들기

Sept. 가정에서 간단히 할 수 있는 자동차 안타기, 건강간식 만들기 요리활동

알림장 내용



댓글을 남겨주세요

과일, 채소로 만든 풍족간식은 -과일칩(바나나, 귤, 감자)

집에있는 과일, 채소로 수제간식을 만들어봅니다

1. 과일, 채소를 깨끗히 씻어요
2. 아주 얇게 슬라이스로 자르세요
3. 카친타올로 용기를 제거해요
4. 접시에 올리브오일을 발라주세요
5. 전자레인지 4분, 뒤집어 4분씩 돌려주세요

맛있게도 남남 ^o^ 바삭바삭해요~^^!!



차없는날로 차 안타고 씽씽타고 슈퍼다녀왔어요^^

Oct. 10월 산의 날을 맞이해 대해 진행하던 가족등반대회 행사를 올해는 환경보건교육을 연계한 미대면 '플로깅(쓰레기줍기) 캠페인'으로 진행하고 있어요. (2021. 10. 현재 진행중)

- ✔ 어린이집 행사와 환경보건의슈데이를 접목하여 진행할 수 있는 행사 아이디어 회의를 먼저 했어요.
- ✔ 관련 안내문을 만들고 배부 및 포지를 통해 친환경 플로깅 키트 신청 인원을 파악해 재료들을 주문해요.
- ✔ 친환경 플로깅 키트를 배부하고 참여가족 인증샷을 취합 및 전시, 소정의 상품을 선물로 드려요.

Nov. 종이, 솔방울, 편백나무, 찻숯, 화산석 등 천연가습기 만들기 (11월 진행예정)

4분기 가정/지역사회 연계 예시(진행예정)

연계예시: 12월 무농약, 친환경농법 식품구매캠페인/ 1월 과학(신재생에너지)체험관견학/ 2월 가정연계 설문조사

10월 환경보건프로그램연계 플로깅캠페인 공지 예시

공지사항

169명중 119명 읽음

지구를 사랑하는 근.복.창가족 플로깅 & 자연놀이 캠페인

올해 가족등반대회는 어린이집 환경보건교육프로그램연계, 코로나상황을 고려한 비대면 플로깅(산책/등반하며 쓰레기 줍기)캠페인과 자연놀이 캠페인으로 진행됩니다.

각반으로 신청하신 가정에 친환경 플로깅키트를 보내드렸으니 11/9(화)까지 각반으로 친환경 쓰레기줍기 ★인증샷과 ★★소감한줄을 남겨주시면 추후 원장님의 100%핸드메이드 수제천주머니에 소정의 선물을 보내드리니 많은 참여부탁드립니다.



10월 환경보건프로그램연계 플로깅캠페인 안내문예시

2021학년도 환경보건연계 비대면 가족등반대회

지구를 사랑하는 근.복.창 가족 플로깅 & 자연놀이 캠페인

올해 가족등반대회는 작년 이어 올해도 진행 중인 어린이집 환경교육프로그램 연계와 코로나 상황을 고려한 비대면 플로깅(산책/등반하며 쓰레기 줍기) 캠페인과 자연놀이 캠페인으로 진행하게 되었습니다!

2021 비대면 가족등반대회참여방법

1. 키즈노트 **각반 공지**에 10/26(화)까지 신청댓글 남겨주세요! **지금 바로! Go-!!**
2. 어린이집에서 주는 **친환경 플로깅(쓰레기줍기)키트**를 공짜로 받는다.
3. 집 앞, 캠핑장, 산에서 **쓰레기줍기, 자연놀이 인증샷**을 11/9(화)까지 알림장 남겨주세요! 참여만 하면 가족당 친환경수건, EM비누 등 **친환경 선물**을 원장님이 직접 만드신 **100% 핸드메이드 수제 천주머니**에 넣어서 보내드립니다♥

플로깅이란?

plokka + jogging = Plogging

이웃을 돕고 환경을 지키는 스페셜한 '플로깅' 방법과 '조깅'의 장점이고, 조깅하면서 쓰레기를 줍는 행동을 말한다.

플로깅은 2016년 스웨덴에서 처음 시작되어 프랑스, 미국 등 전 세계로 확산되었습니다.

친환경 쓰레기 줍기 플로깅 키트 구성

- 해양심층수 미세플라스틱 0% 사탕수수 두명 종이팩 물 330ml 2개
- 산화생분해위생장갑 5매
- 5L 쓰레기종량제봉투 1매

아이들의 놀이성 발견미션 +근복창가족 자연놀이

- 자연물 만다라, 솔방울언저리 등 자연에서 할 수 있는 놀이 찾아보기!
- 우리가족 건강간식/도시락 싸가기 등

부모와 교직원, 근로복지공단이 함께 만드는 좋은 어린이집
근로복지공단 창원어린이집

※11월 9일(화) 캠페인 참여 가족인증샷 취합 후 상품 배부예정 ~ing

Eco Green 이슈 Day 부록



유아들의 놀이에 대해 서로 나누며 관찰한 내용과 지원반영 등을 서로 나눕니다.



유아들의 놀이에 대해 서로 나누며 관찰한 내용과 지원반영 등을 서로 나눕니다.

환경보건교육 학습공동체 팀원 뿐 아니라 환경보건교육프로그램을 진행하는 유아반 담임교사 모두가 연수를 이수했어요!

사진으로 보는 지원기간 Story



환경보건교육을 연계한 가족참여 행사계획을 위한 회의와 자료수집!





쌓이는 택배박스들과 바빠지는 선생님들의 손! 여기는 공장인가 어린이집인가! 플로깅(쓰레기줍기) 키트 200개 제작을 위한 준비들!



2021년 환경보건 학습공동체 우수사례집



발행일	2023년 12월	
발행기관	환경부	
학습공동체	에코케미	이동엽 박다애 강유리 송은주 손유정 정다빈 권화정 권성희 강우영 안창현 김혜승 오명란 양준영 배태현 오동혁 김지혜 김윤례 유수연 윤채린 오승은 고예영 안효문 손미옥 윤영애 유주은
	미션, 해제	
	지구 지킴! 지금이 딱이야	
	함께 비(B)를 피해요	
	미지의 세상	
	Eco Green 이슈 Day	
기획·편집	한국환경보전원	
디자인	광문인쇄사	

*교육자료는 케미스토리 홈페이지 즐겨봐요 - 교육자료 게시판에서 다운로드 받으실 수 있습니다.
<https://www.eco-playground.kr/chemistory>