

# 음악과 함께 생각하는 탄소 이야기

🎵 음악 활동으로 생활 속에서 탄소중립을 실천할 수 있다.



53

## 기후 위기를 넘어 기후 재난이 된 '이상 기후' 현상

수많은 재산 피해와 사상자가 발생하는 대규모 홍수와 산불, 한파와 폭설, 태풍과 가뭄 등 기후 변화의 주요 원인으로 전문가들은 엄청난 양의 온실가스 배출로 인한 지구온난화라고 진단하고 있다. 지구를 지키기 위해 '탄소중립(Net-zero)'이라는 시대적 요구에 동참해 보자.



## 1 탄소 배출량을 줄이기 위해 실천할 수 있는 방법을 찾아 V 표시를 해 보자.

<input type="checkbox"/> 안 쓰는 조명 끄기	<input type="checkbox"/> 푸드 마일리지 that 적은 식재료 애용하기
<input type="checkbox"/> 장바구니 이용하기	<input type="checkbox"/> 냉방 온도는 높이고 난방 온도 낮추기
<input type="checkbox"/> 냉장고 적정 용량 유지하기	<input type="checkbox"/> 음식물 쓰레기 줄이기
<input type="checkbox"/> TV 시청 시간 줄이기	<input type="checkbox"/> 절전 기능 사용하기
<input type="checkbox"/> 세탁기 사용 횟수 줄이기	<input type="checkbox"/> 재활용을 위한 분리배출하기
<input type="checkbox"/> 가까운 거리는 걸기	<input type="checkbox"/> 창틈에 바람막이 설치하기
<input type="checkbox"/> 과대 포장 제품 안 사기	<input type="checkbox"/> 저탄소 인증 마크 제품 구매하기
<input type="checkbox"/> 멀티탭으로 대기 전력 차단하기	<input type="checkbox"/> 재활용 제품 이용하기
<input type="checkbox"/> 사용이 끝난 전기 제품의 플러그 바로 뽑기	<input type="checkbox"/> 안 쓰는 제품 나눔하기
<input type="checkbox"/> 각자 먹은 음식물을 남기지 않기	<input type="checkbox"/> 에너지 절약 마크가 있는 제품 사용하기



- 탄소중립: 이산화탄소 같은 온실가스의 배출량은 줄이고 흡수량은 늘려 순배출량이 '0(zero)'이 되는 상태
- 대기 전력: 전기 제품의 전원을 끈 상태에서 플러그를 콘센트에 꽂아 두기만 했을 때도 소모되는 전력
- 푸드 마일리지: 식품 수송량(t)×이동 거리(km)를 계산한 것
- 저탄소 인증 마크: 온실가스 배출량 감축 목표를 지킨 제품에 주어지는 마크
- 에너지 절약 마크: 대기 전력을 줄일 수 있는 절전 제품에 주어지는 마크

# 해요 송(NET ZERO)

폼폼 작사 | 박민규 작곡

♩ = 103

C#



탄소중립해 요 다 탄소중립해 요 다 탄소중립해 요 다 탄소중립 실천해요 다

노랫말



C#



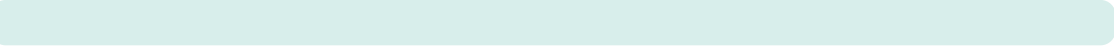
탄소중립해 요 다 탄소중립해 요 다 탄소중립해 요 다 탄소중립 실천해요 다



C#



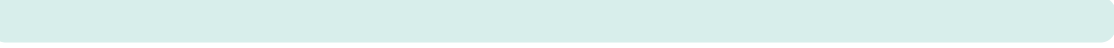
탄소중립해 요 다 탄소중립해 요 다 탄소중립해 요 자 지금부터 시작해봐 Yo



C#



한정자 원(아껴아껴) 무탄소 로(이동이동) 순환경 제(참여참여) 탄소흡 수(보호보호)



C#

F#m7

EM7

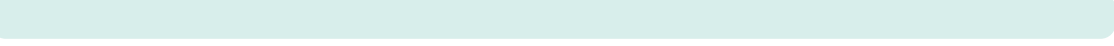
AM7

C#

F#m7



바로 지금 나 부 터 탄소중립 실 천 을 우리 지구 지 켜 요 다



 이 노래는 2022년 환경부에서 제작한 탄소중립 캠페인 송이다.

## 2 노랫말을 바꾸어 탄소중립 캠페인 송을 만들어보자.

\*노래의 리듬, 멜로디, 프레이징에 어울리도록 노랫말 바꾸기

## 3 캠페인 송을 발표하고 학교와 가정에서 탄소중립 생활을 실천해 보자.

**발표 시 포함** '탄소 줄이기'와 관련하여 어떤 의미로 노랫말을 바꾸었는지 이야기하기