

(1) 학교에서 탄소중립 생활 실천을 해보아요!

에너지 절약



교실 난방온도
2°C 낮추고
냉방온도 2°C 높인다.



전자기기
대기전력을 차단한다.



빈 교실의 조명은
소등한다.



물을 절약한다.

자속가능한 소비



급식을 먹을 때 음식은
먹을 만큼만 담는다.



작아진 교복
물려주기를 실천한다.



등하교 시
대중교통 및 도보를
이용한다.

자원절약과 재활용



재활용을 위한
분리배출을 실천한다.



종이 타월,
핸드 드라이어 대신
개인 손수건을 사용한다.



다회용 컵을 사용한다.

(2) 집에서 탄소중립 생활 실천을 해보아요!

에너지



난방온도 2°C 낮추고
냉방온도 2°C 높인다.



물을 받아서
사용한다.



텔레비전 시청 시간을
줄인다.



디지털
탄소발자국을
줄인다.

소비



음식은 썩썩 먹어
음식을 쓰레기로
줄인다.



과대포장된 제품은
사지 않는다.



재활용하기 쉬운
재질·구조로 된 제품을
구매한다.



새활용, 새활용
제품을 이용한다.

소비



중고제품을 이용하고,
안 쓰는 제품은 나눈다.



가까운 거리는 걷거나
자전거를 이용한다.



재활용을 위해
분리배출을 실천한다.



종이 타월, 핸드
드라이어 대신 개인
손수건을 사용한다.

수송

자원순환

자원순환



1회용 컵 대신 대화용
컵을 사용한다.



플라스틱
봉투를
덜 쓴다.



탄소흡수율의
중요성을 공부하고,
보호한다.



기념일에
내(가족)
나무를 심어본다.

흡수원