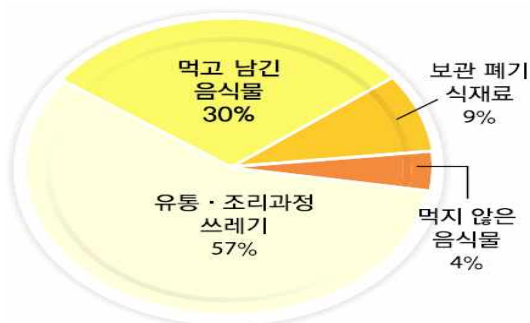


음식물쓰레기 줄이기

음식물쓰레기란 식품의 생산, 유통, 가공, 조리과정에서 발생하는 농·수·축산물류 쓰레기와 먹고 남은 음식찌꺼기 등을 말합니다.

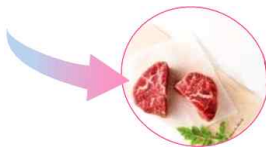
1. 음식물쓰레기는 어디서 나올까요?



2. 음식물쓰레기는 얼마나 나오나요?

하루에 약 14,450톤
= 8톤 트럭 1,800대 분량

1인1일발생량 약 300g



쇠고기 반근

3. 어디서 가장 많이 발생할까요?

음식물쓰레기는 가정에서 과일껍질, 채소를 다듬는 과정에서 생기는 식품찌꺼기가 51%로 가장 많이 발생합니다.

가정(71%)에서 가장 많이 발생해요

4. 음식물쓰레기 발생의 문제점

4인가정이 1년간 버리는 음식물쓰레기로 인해

◆ 온실가스 724kcal 배출



서울-부산 왕복4.8회

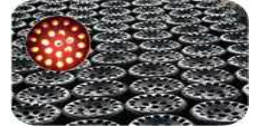


소나무148그루 흡수량

◆ 에너지718kwh 낭비



연간 가정 소비전력량의20%



연탄 76장

◆ 경제적 손실

- 음식물쓰레기처리비용 연간 8천억원 소요
- 경제적 환산가치 연간20조원 낭비

5. 음식물쓰레기 어떻게 줄이나요?

- 음식을 먹을 때 감사하는 마음을 가진다.
- 욕심 부리지 말고 적당한 양을 배식 받는다.
- '수요일은 음식남기지 않는 날' 을 잘 지킨다.
- 편식하는 습관을 버린다.
- 음식을 남기지 않은 학생에게 인센티브 제공
- 배식 받은 음식은 남김없이 먹는다.
- 내가 좋아 하지 않은 음식이 제공되더라도 한 번이라도 꼭 먹어 보도록 한다,
- 홍보물 부착



여러분들의 얼굴은 어떻습니까?



식판에 비춰진 모습이 여러분의 식생활 예절을 보여줍니다. 급식을 남기지 않고 먹는 음식문화가 행복한 학교생활을 만듭니다.