

# 雅将のエコプロジェクト

○船や飛行機は走行中  
きたない空気をすいと。で機体  
のフィルターできれいな空気に  
かえる。そうちをつけていないと、  
ばっ金をしはあちあちてはいけな



## ①空気をきれいに 作戦



○そうじ機、みたいに二酸化  
炭素をすいとる花で、光合成  
をすると酸素を出してくれる。その花や葉は食べれる。

## ②みてもよし、食べてもよし作戦

## ③食品ロスなくそう作戦

○賞味期限ぎりぎりのもの  
はかんそう・冷とうして、  
保存食や  
おかしに変える。



賞味期限ぎりぎり

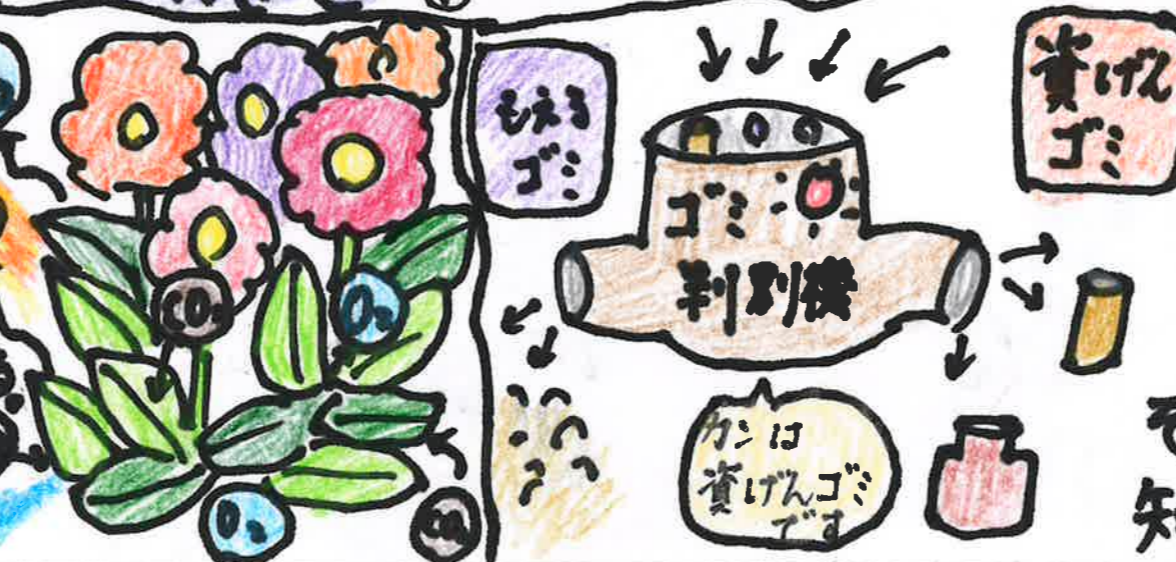
保存食



○家庭の流しの木質に  
生ゴミ入れがありそこに生ゴミ  
を入ると処理されたときに発  
生したメタンガスから  
電気エネルギーに変え  
られる。

## ③メタンガスから エネルギー作戦

## ④資源ゴミを ふやすぞ作戦



○ゴミ判別機が家庭  
に1台おいてあって、それに  
入れると再資源のものに  
チップがうめこまれていて、  
そのチップに反応すると  
知らせてくれる。

①は物をもやす有害な物質を空と海からきれいにする作戦である。大気おせんや健康ひ害、地球温だん化などのがん境破かいを防ぐのを目的としている。②は生き物すべて必ずこきゅうをしていいる。限られた資げんの中で出る二酸化炭素を植物の力で酸素に変えてもらう作戦。ふつうの花より倍以上の二酸化炭素きゅうしゅうなので、かん境はかいを防ぐ目的としている。また、食用だから家庭で育てて食べることもできる。身近なエコだし菓

しい。③は以前の自由研究で生ゴミから電力をつくれることを知った。節電の今、機械を台所の流し横に設置して、生ゴミを入れるとすぐに電力に変えられる作戦を考えた。これならゴミも減るし、節電を気にすることはなくなる。④はゴミの集積場に見学したとき、手作業で資げんゴミを分別していて、仕事の量を減らしたいと思った。⑤は食べ物ですてるあきらめから、最後までありがたく食べるようになつてほしいと願いをこめて考えた。