

# やってみよう! エコチャレンジ

なぜ?

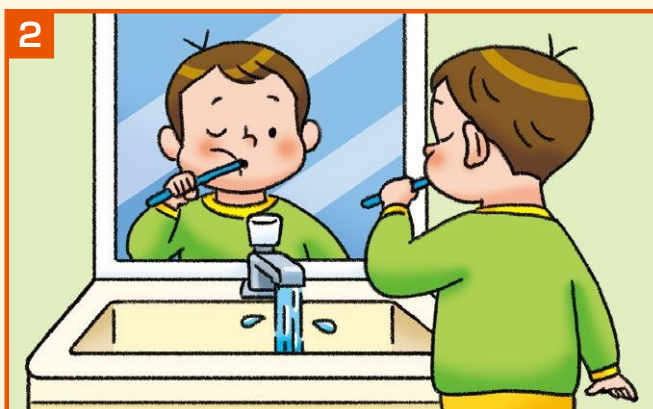
私たちは生活の中で、たくさんの二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)を発生させており、地球温暖化(地球があたたかくなること)の原因になっています。  
“一人ひとりのとりくみ”で二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)を減らすことができます。



『エコ』  
まちがいさがし

下の4つの絵から『エコ』なとりくみができていない部分を  
あててみよう!!

※こたえは裏面にあります



下の二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)をへらすとりくみにチャレンジしよう

やってみよう! エコチャレンジ!

参加方法

電子で参加!

右の二次元コードから「やってみよう! エコチャレンジ(小学1～4年生用)」を開いて、結果を入力し、12月19日(金)までに報告しよう



紙で参加!

・12月3日(水)に右のチャレンジすることに取り組み、できた項目に○をつけよう  
・12月4日(木)に上のキリトリ線で切り取って、担任の先生に提出しよう

小学校(学園) 年 組

チャレンジすること

できたら○をつけよう  
チャレンジする日:  
12月3日(水)

1. テレビを見ていないときは消す
2. 使っていない部屋の照明はこまめに消す
3. ご飯を残さず食べる
4. 冷蔵庫の開け閉めを少なくし、開けっ放しにしない
5. ごみを分別して捨てる
6. シャワーや水を出しっ放しにしない

# 『エコ』まちがいさがしのこたえ



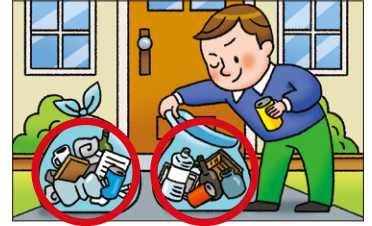
①のこたえ：へやの電気がつけっ放し



②のこたえ：水が出っ放しになっている



③のこたえ：あたたかい服そうになていない・へやの温度が高すぎる



④のこたえ：ごみの分別ができていない

## 『エコ』なとりくみ

使わない部屋の照明をこまめに消す。



ご飯を残さず食べる。



テレビをみる・ゲームをする時間を短くする。



お風呂は冷めないうちに入る。



夜の間は、すい飯器やポットの保温をやめる。



シャワーや水道を流しっ放しにしない。



買い物をする時は、レジ袋をこたわる。



エアコンの設定温度を変える。冬は暖房を1℃低く、夏は冷房を1℃高く。



使わないときはコンセントを抜く。



ふだんから『エコ』なとりくみを心がけましょう!!

【お問い合わせ先】 大分市環境対策課 脱炭素社会推進室 電話：097-529-7243 メール：datutanso@city.oita.oita.jp

他にもチャレンジすることを自分で書いて、とりくんでみよう!

とりくんだ感想