

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(CO₂)を発生させており、地球温暖化の原因になっています。

一人ひとりの二酸化炭素(CO₂)を減らす取組が重要です。



『エコ』まちがいさがし

下の絵から『エコ』な取組ができていない部分を当ててみよう!

※こたえは裏面にあります



①

②

③

④

⑤

下の二酸化炭素を減らす取組に1週間チャレンジしてみよう!!

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5・6年生、中学生用)」を開き、取組結果を入力し、**12月19日(金)**までに報告してください。



紙で参加!

・12月1日(月)から12月7日(日)まで、実行できた項目に○をつけ、それぞれの項目で実行できた日数を記入します。

・記入後、下のキリトリ線で切り取って、**12月8日(月)**に学校に提出してください。

キリトリ線



キリトリ線

☐ 小学校(学園) ☐ 中学校 年 組

チャレンジ項目 (できたら○をつけよう)	1日で減らせる 二酸化炭素の量	1日 (月)	2日 (火)	3日 (水)	4日 (木)	5日 (金)	6日 (土)	7日 (日)	実行できた 日数
① 使用しない家電製品をコンセントから抜く	147g								()日
② 使っていない部屋の照明はこまめに消す	4g								()日
③ テレビを見ていないときは消す	37g								()日
④ 暖房器具(エアコンなど)の設定温度を下げる	69g								()日
⑤ 冷蔵庫の開け閉めを少なくし、開けっ放しにしない	21g								()日
⑥ ごみを分別して捨てる	47g								()日
⑦ ご飯を残さず食べる	15g								()日

表面の答え合わせ

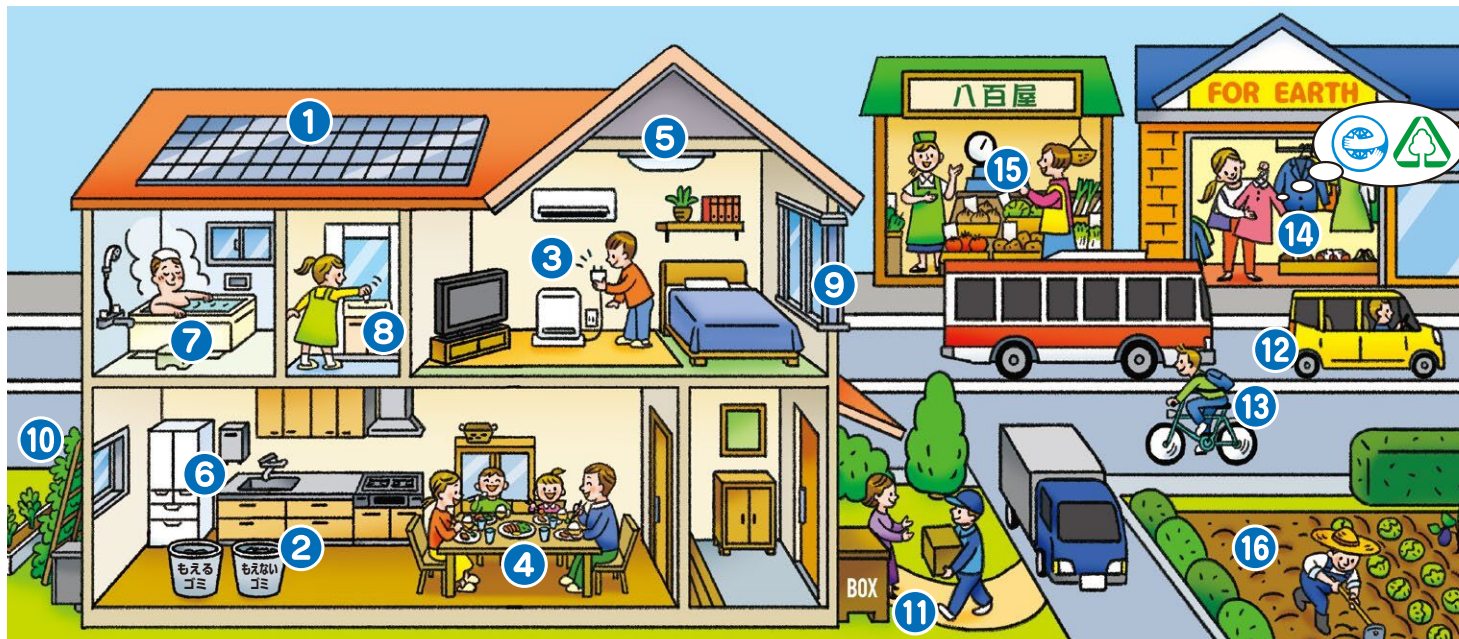
①誰もいない部屋のテレビやエアコン、照明がつけっ放しになっている。

③冷蔵庫が開けっ放しになっている。

④ご飯が食べられずに捨てられている。

②シャワーや水道の水が流れっ放しになっている。 ⑤ゴミが分別できていない。

できることや将来(しょうらい) やってみたいことにチェック☑してみよう!!



<input type="checkbox"/> ①再生可能エネルギーを取り入れる(太陽光発電)	<input type="checkbox"/> ⑨断熱窓(二重窓・サッシ)を取り入れる
<input type="checkbox"/> ②ごみを分別する	<input type="checkbox"/> ⑩庭に植物を植える(グリーンカーテンを入れる)
<input type="checkbox"/> ③使用しない家電製品のコンセントを抜く(節電タップを使う)	<input type="checkbox"/> ⑪宅配便は一度で受け取る(宅配ボックスも活用する)
<input type="checkbox"/> ④食品は残さず食べる	<input type="checkbox"/> ⑫環境にやさしい自動車をえらぶ・エコドライブ(ふんわりアクセル)を心がける
<input type="checkbox"/> ⑤省エネ性能が高い家電や照明器具(LED)を取り入れる	<input type="checkbox"/> ⑬公共交通機関(バスや電車)や自転車・徒歩で移動する
<input type="checkbox"/> ⑥冷蔵庫の開け閉めを短くする	<input type="checkbox"/> ⑭環境にやさしい商品を選ぶ
<input type="checkbox"/> ⑦お湯が冷めないうちにお風呂にはいる・シャワーヘッドを節水型のものに変える	<input type="checkbox"/> ⑮食材は必要な分だけ買う(量り売り)・マイバッグをもって買い物をする(レジ袋を使用しない)
<input type="checkbox"/> ⑧シャワーや水道の水を流しっ放しにしない	<input type="checkbox"/> ⑯地元の旬の食材をえらぶ(地産地消)

※ほかにもたくさんの取組があります。

二酸化炭素を減らす取組について今できることを実践してみましょう!!

【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、取り組んでみよう!

■取り組んだ感想・普段心がけていることを書いてみよう!