

「エコトンファミリーの「減CO2(げんこつ)」大作戦」パネルクイズ

パネルクイズの解答です。

1. 人間が作り出した便利なガスで、冷蔵庫などを冷やすために使われてきた、オゾン層を破壊するだけでなく、CO₂の約数千から一万倍の温室効果をもつガスはどれでしょうか？

- ① 一酸化二窒素(N₂O) ② メタン ③ フロン

2. 私たちはいつ、どこで、CO₂を出しているのでしょうか？

家庭から出しているCO₂のうち、一番多く出しているのはどれでしょうか？

- ① ガソリンから ② 電気から ③ ゴミから

3. 食べ物を運ぶエネルギーの量を表すのに使われる言葉「フードマイレージ」= 食料輸送量(t)×輸送距離(km)。フードマイレージ世界一の国はどこでしょうか？

- ① アメリカ ② 日本 ③ 中国

4. 日本人は1人1日約250ℓ(福岡市では1人1日約200ℓ)の水を使っています。

何が一番多く使っているのでしょうか？

- ① 風呂 ② 洗濯 ③ 炊事

5. 家庭で使われている家電で、冷蔵庫の次にたくさん電力を使っているのは照明器具です。同じ明るさで一番電力を使わないのはどれでしょうか？

- ① LED電球 ② 白熱電球 ③ 電球型蛍光灯

地球温暖化による気候変動は地球上の全ての生き物が影響を受ける大変な問題です。特に人間生活への影響はとて大きいです。

いま、世界中の人々がこの気候変動に立ち向かうために行動しています。私たちも自分でできることから始めましょう！

福岡県地球温暖化防止活動推進センター



あなたのエコライフをすすめるワンポイントアドバイス

区分	対象	エコアドバイス(地球温暖化を防止する取り組み)	年間CO ₂ 削減量	年間節約額
電気	冷蔵庫	壁から適切な間隔で設置する。	26.5 kg-CO ₂	1,220 円
		ものを詰め込み過ぎない。	25.7 kg-CO ₂	1,180 円
		庫内の設定温度は適切にする。	36.2 kg-CO ₂	1,670 円
		無駄な開閉はしない。	6.1 kg-CO ₂	280 円
	テレビ (液晶の場合)	見ないときは消す。	9.9 kg-CO ₂	450 円
		画面は明るすぎないようにする。	15.9 kg-CO ₂	730 円
	照明	照明器具(白熱電球)の点灯時間を短くする。	11.6 kg-CO ₂	530 円
		白熱電球を電球型LEDランプに取り替える。	52.8 kg-CO ₂	2,430 円
	エアコン	フィルターを月に1回か2回清掃する。	18.8 kg-CO ₂	860 円
		暖房は必要な時だけつける。	23.9 kg-CO ₂	1,100 円
		冷房は必要な時だけつける。	11 kg-CO ₂	510 円
		冬の暖房時の室温は20℃を目安にする。	31.2 kg-CO ₂	1,430 円
		夏の冷房時の室温は28℃を目安にする。	17.8 kg-CO ₂	820 円
	電気こたつ	布団は上掛けと敷布団を合わせて使う。	19.1 kg-CO ₂	880 円
		設定温度は低めにする。	28.7 kg-CO ₂	1,320 円
	電気カーペット	電気カーペットの設定温度は低めにする。	109.2 kg-CO ₂	5,020 円
温水洗浄便座	温水洗浄便座の便座暖房温度を低めに設定する。	15.5 kg-CO ₂	710 円	
	使わないときは温水洗浄便座のフタを閉める。	20.5 kg-CO ₂	940 円	
	洗浄水の温度を低めに設定する。	8.1 kg-CO ₂	370 円	
電気ポット	使わないときはプラグを抜く。	63.1 kg-CO ₂	2,900 円	
ジャー炊飯器	使わない時はプラグを抜く。	26.9 kg-CO ₂	1,240 円	
掃除機	部屋を片づけてから掃除機をかける。	3.2 kg-CO ₂	150 円	
パソコン	使わない時は電源を切る。(デスクトップ型)	18.5 kg-CO ₂	850 円	
ガス	ガス給湯器	食器を洗うときガス給湯器の温度を低く設定する。	20 kg-CO ₂	1,580 円
		お風呂は間隔をあけずに入るなど、追い焚きをしないようにする。	87 kg-CO ₂	6,880 円
	ガスヒーター	室温は20℃を目安にする。	18.6 kg-CO ₂	1,470 円
		暖房は必要な時だけつける。	31.1 kg-CO ₂	2,380 円
ガス調理器	ガスコンロの炎をなべ底からはみ出さないようにする。	5.4 kg-CO ₂	430 円	
灯油	石油ヒーター	室温は20℃を目安にする。	25.4 kg-CO ₂	650 円
		暖房は必要な時だけつける。	41.9 kg-CO ₂	1,130 円
自動車	エコドライブ	早めのアクセルオフをする。	42 kg-CO ₂	2,170 円
		加減速の少ない運転をする。	68 kg-CO ₂	3,510 円
		ふんわりアクセル「eスタート」をする。	194 kg-CO ₂	10,030 円

参考資料：「家庭の省エネ徹底ガイド春夏秋冬 2017」経済産業省 資源エネルギー庁



上にあげたようなエコアドバイスを積極的に行う、「エコファミリー」を大募集！

みんなで温暖化防止につながる取組を行って、ここ福岡から地球温暖化にストップをかけましょう！

エコファミリーへの登録はチラシ、
またはWEBで。WEB登録はこちら→



エコファミリーについてのお問合せ先：福岡県地球温暖化防止活動推進センター

福岡市東区松香台 1-10-1 TEL：092-674-2360