



ぼくやみんなが住む秦野市は、2050年までに「ゼロカーボンシティ（地球温暖化の原因となる二酸化炭素を出さないまち、「ゼロ(0)」にするまち(環境にやさしいまち)）」を目指すことを宣言したんだ。
2050年ってあと27年も先、みんながちょうど大人になっている頃だけど、**今から一人ひとりがヨツヨツ・少しずつできることにチャレンジ**すれば、まちや地球の環境を守ることに繋がって、たくさんの**笑顔**が生まれるよ。みんなの力でゼロカーボンシティを実現しよう！
※このシートを8/1~28の間に市役所（西庁舎1階環境共生課）へ持参してくれたみんなには、プレゼントがあります。（先着50名）

1 エコチャレンジ【チャレンジできたメニューに“日付け”と“○”をつけてみよう】

チャレンジメニュー 【夏バージョン】	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目
1 見ていないテレビは消す 見る時間を短くした							
☆年間 9.9kg のCO ₂ を削減/約 450円 の節約! 【1日1時間液晶テレビ(32型)を見る時間を減らした場合】							
2 冷蔵庫の無駄な開け閉めは しない							
☆年間 6.1kg のCO ₂ を削減/約 280円 の節約! 【開閉試験(冷蔵:25回/12分、冷凍:8回/40分ごと)の2倍の回数を行った場合】							
3 冷房の温度を28℃にする							
☆年間 17.8kg のCO ₂ を削減/約 820円 の節約! 【外気温度が31℃の時に27℃から28℃にした場合(使用時間:9時間/日)】							
ごみの減量・分別も地球の環境を守る大切な一歩、一緒に取り組んでみよう!!							
★ ごみと資源を分別する (リサイクル)							

2 特別企画!!【お題に答えてみよう♪(うら面にヒントがあるかもね)】

お題
「二酸化炭素を減らす
新たな方法・発明」
があったら教えて
「身近な「ゼロ」
を探してみよう」
(見つけた場所・製品)

文字でも絵でもなんでもOK! / お題はどちらを選んでもOK!

感想を聞かせてね!

楽しくできた
 もっと未来を考えたい
 むずかしかった
 あまり楽しくなかった

氏名: _____
 _____ 小学校 _____ 年

きりとり【夏の取組み(左ページ)・冬の取組み(右ページ)にチャレンジしてみよう!】



ぼくやみんなが住む秦野市は、2050年までに「ゼロカーボンシティ（地球温暖化の原因となる二酸化炭素を出さないまち、「ゼロ(0)」にするまち(環境にやさしいまち)）」を目指すことを宣言したんだ。
2050年ってあと27年も先、みんながちょうど大人になっている頃だけど、**今から一人ひとりがヨツヨツ・少しずつできることにチャレンジ**すれば、まちや地球の環境を守ることに繋がって、たくさんの**笑顔**が生まれるよ。みんなの力でゼロカーボンシティを実現しよう！
※このシートを12/25~3/27の間に市役所（西庁舎1階環境共生課）へ持参してくれたみんなには、プレゼントがあります。（先着50名）

1 エコチャレンジ【チャレンジできたメニューに“日付け”と“○”をつけてみよう】

チャレンジメニュー 【冬バージョン】	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目
1 使わない電気を消す							
☆年間 2.6kg のCO ₂ を削減/約 120円 の節約! 【12Wの蛍光灯1灯の点灯時間を1日1時間短縮した場合】							
2 お風呂の順番がきたらすぐ 入る							
☆年間 87.0kg のCO ₂ を削減/約 6,860円 の節約! 【2時間放置(4.5℃低下した湯200ℓ)を追い炊きした場合(1回/日)】							
3 暖房の温度を20℃にする							
☆年間 31.2kg のCO ₂ を削減/約 1,430円 の節約! 【外気温度が6℃の時に21℃から20℃にした場合(使用時間:9時間/日)】							
ごみの減量・分別も地球の環境を守る大切な一歩、一緒に取り組んでみよう!!							
★ ご飯を残さず食べる (STOP食品ロス)							

2 特別企画!!【お題に答えてみよう♪(うら面にヒントがあるかもね)】

お題
「二酸化炭素を減らす
新たな方法・発明」
があったら教えて
「身近な「ゼロ」
を探してみよう」
(見つけた場所・製品)

文字でも絵でもなんでもOK! / お題はどちらを選んでもOK!

感想を聞かせてね!

楽しくできた
 もっと未来を考えたい
 むずかしかった
 あまり楽しくなかった

氏名: _____
 _____ 小学校 _____ 年