

なかのエコチャレンジ 2024



「私のエコ宣言」

私は、

2ページを参考にしながら書いてみよう！

年 組 名前



地球温暖化とは？

地球が暖かくなっていく（平均気温が上がっていく）ことをいいます。地球が暖かくなりすぎると、私たち人間や動物の暮らしや、農作物・植物の成育にも悪い影響が出るといわれています。

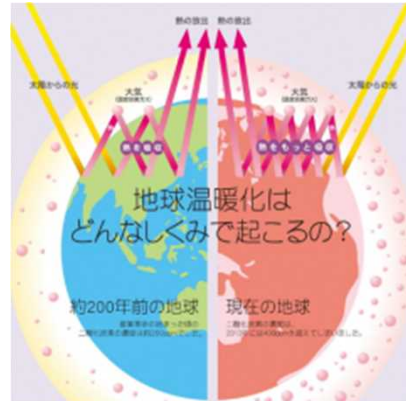


地球温暖化はなぜ起こるの？

地球から宇宙へ逃げる熱を「**温室効果ガス**」と呼ばれるガスがつかまえて、私たちが生活しやすい温度にしてくれています。ところが、**温室効果ガス**が増えすぎると地球温暖化という問題が起きてしまいます。

その**温室効果ガス**には、地球温暖化の原因の1つといわれる「**二酸化炭素**」が多く含まれています。**二酸化炭素**は、電気やガス・水道、車・飛行機を使うことや、ごみを燃やしたりすることで発生しています。

「太陽光発電」「燃料電池自動車」などの、
地球環境に優しい取り組みも増えています。



(出典) 温室効果ガスインベントリオフィス



地球温暖化が進むと、どんなことになるの？



南極や北極などの氷や氷河が溶けて、海の水が増えてしまいます。すると、低い場所にある土地や小さな島などが海に沈むおそれがあるといわれています。



氷の上や冷たい海で暮らしていたホッキョクグマなどは住む場所や工場が少なくなり、その数が減っています。



雨がたくさん降る場所と、雨のあまり降らない場所の差が大きくなると予想されています。すると、大雨や洪水、反対に砂漠になる場所があると心配されています。



気候が大きく変わることで、お米や野菜などの農作物や植物が、今までどおり育たなくなることが心配されています。



地球を守るためにには、どうしたらいいの？～**二酸化炭素**を減らす「私のエコ宣言」～

電気をムダにしない

- 💡 誰もいない場所の電気を消します。
- 💡 エアコンを使うときに、カーテンを閉めます。
- 💡 誰も見ていないテレビを消します。



水(お湯)をムダにしない

- 💡 歯みがきの時に水を出したままにしないでコップを使います。
- 💡 シャワーの時にこまめにお湯を止めます。



食べ物をムダにしない

- 💡 ごはんやおかずを残さず食べます。



お買い物のお手伝い

- 💡 マイバッグを持ってお買い物に行きます。
☆「レジ袋」を使わない(もらわない)ことで、プラスチックごみを減らすことができます。



↑上の中から1つ選んで、1ページの「私のエコ宣言」に書いてみよう！



できることから
はじめよう！

チェックシート

↓ 1週間の間にできたことに○をつけてください！

	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	○の数
電気をムダにしない								
1 誰もいない場所の電気を消した(お部屋、トイレ、玄関、廊下など)								
2 エアコンを使うときにカーテンを閉めるなど冷房(暖房)効果を高めた								
3 誰も見ていないテレビを消した								

- 💡 電気をムダにしないことで、電気を作るために発生する**二酸化炭素(CO₂)**を減らすことができます。
- 💡 エアコンの効果を高めるためには、カーテンを閉めて屋外の温度の影響を減らすと効果的です。
- 💡 また、扇風機などを使い冷気(暖気)が部屋中に行き渡るとさらに効果が上がります。

	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	○の数
水をムダにしない								
4 歯みがきの時に、水を流したままにしなかった								
5 シャワーの時に、水(お湯)を流したままにしなかった								

- 💡 歯みがきの時に水を30秒間流し続けると約6リットルの水がムダになります。コップに水をくんで歯みがきすると約0.6リットルの水ですみ、約5リットル(ペットボトル10本分)の水が節約できます。
- 💡 シャワーの時にお湯を出し続けると、3分間で約36リットルのお湯が流れます。「体を洗う時」「泡や汚れを洗い流す時」と分けることで、お湯(水)のムダを防ぐことができます。



	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	○の数
減ごみを								
6 マイバッグを持ってお買い物に行った								

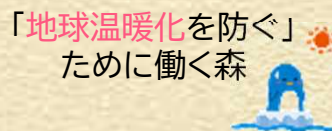
- 💡 レジ袋をごみとして処理するためには**二酸化炭素**が排出されます。
- 💡 みなさんがレジ袋を使わないうことは、**二酸化炭素**を減らし身近な「地球温暖化防止」につながります。
- ⭐️ 他にも身近な例として、日本では、毎日1人あたり「お茶碗1杯(約140グラム)」の食品が食べられずにごみとして捨てられています。これを「食品ロス」と言います。「残さず食べる」ことも温暖化から地球を守ることにつながります。

項目ごとの○の数を「提出票」の□に書いてください。

みんなで支える日本の森

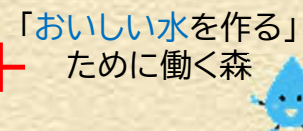
中野区では、群馬県みなかみ町と福島県喜多方市で、森を元気に保つためのお手伝いをしています。森が元気だと、**二酸化炭素**を吸い込み、きれいな空気を作り出すことや、たくさん雨水をたくわえておいしい水を作ったり、洪水などの災害を防ぐ力が強くなります。

森の働き



「地球温暖化を防ぐ」
ために働く森

「災害を防ぐ」
ために働く森



「おいしい水を作る」
ために働く森

「中野の森プロジェクト」

「群馬県みなかみ町」では、牧場跡地に「中野の森」をつくり、森を育てています。

「福島県喜多方市」では、増えすぎた森の木を間伐する森林整備をお手伝いをしています。

区民の方にも、寄付をいただいたり、みなかみ町や喜多方市を訪問し、「植樹体験」や「森林学習」などをしていただいているいます。



群馬県みなかみ町



中野の森で育った「コナラ」の木



植樹体験



福島県喜多方市

遊んで学べるゲームの紹介

▶ 「電力バランスゲーム」 まちに電気を届けよう

私たちの生活に必要な電気は、さまざまな方法で作られています
みんなでうまくまちに電気を届けられるかチャレンジしてみよう！
<https://www.enecho.meti.go.jp/about/kids/game/>
(資源エネルギー庁サイト)



▶ 「TOKYO環境学習ひろば」 みんなで守る、みんなの環境

お家の中で地球の環境をよくするためのさまざまな工夫が学べます。環境問題についてのクイズにもチャレンジしてみよう！
<https://env-study-hiroba.tokyo/>
(東京都環境局サイト)



【お問い合わせ先】

中野区 環境部 環境課 環境・緑化推進係
電話:03-3228-5516