

こどもごみゼロん!ニュース

おうちの方へ

この「こどもごみゼロん!ニュース」は、徳島市のごみの現状や分別方法、リサイクルなどについて、お子さんに知ってもらうためのパンフレットです。お子さんと一緒に楽しみながらご覧ください。

未来の地球のためにできること



毎年気温が上がってるみたいだね・・・。
どうかならないかな。

私たちに何か出来ないか考えてみよう!



キャラクター紹介「ごみゼロん！」

徳島市のごみ減量マスコットキャラクターとして誕生。徳島市のごみを減らすために広報誌やパンフレットで活躍しています。体は、ごみ袋できていて、ごみを入れることができます。また、両手で大きくゼロという数字を形作っています。これは、徳島市のごみをゼロにしたいというごみゼロん!の気持ちを表しています。

ごみゼロん!〇×クイズ

- 問題 1 酸素は地球温暖化の元になる温室効果ガスである。
- 問題 2 ここ何年か海面が上昇しているのは、地球温暖化が原因である。
- 問題 3 3Rとは、リデュース、リコール、リサイクルである。
- 問題 4 使えなくなったものを直して使うことはリデュースである。
- 問題 5 徳島市のごみ減量マスコットキャラクターはごみゼロん!である。

ぜんもんせいかいめざ
全問正解目指して
チャレンジしよう!



資源物回収への参加がむずかしいという方も「いつでも気軽にリサイクル!」

資源物回収施設として「徳島市エコステーション」を開設しています。平成27年3月開設以来、20,000人にご利用いただき(平成28年9月現在)、約203トンの資源物を回収することができました。資源物18品目を回収していますので、ぜひご利用ください。

所在地 徳島市城東町2丁目5-40
開設時間 平日 10:00~19:00 土・日・祝 10:00~17:00
12月29日~31日(1月1日~3日はお休みです)



徳島市エコステーションでリサイクルできる18品目

1. スチール缶
2. アルミ缶
3. ペットボトル
4. 雑がみ
5. 古着
6. 乾電池
7. 廃蛍光管
8. 無色のびん
9. 茶色のびん
10. その他の色のびん
11. 新聞紙・チラシ
12. 雑誌・カタログ
13. ダンボール
14. 紙パック
15. 食品トレイ
16. プラスチック製容器包装
17. インクカートリッジ
18. 廃食用油

徳島市市民環境政策課 〒770-8571 徳島市幸町2-5 TEL:088-621-5202
【徳島市ホームページ】 <http://www.city.tokushima.tokushima.jp>
【メールアドレス】 shiminkankyo_seisaku@city.tokushima.lg.jp



地球温暖化について知ろう



わたしが住んでいるこの地球が暖かいのは、太陽の熱が地球まで届いて、その熱を温室効果ガスが捕まえているからなんだ。
 だけど、温室効果ガスが増えすぎると、熱を持ちすぎて地球の温度が上がっちゃうんだよ。これを地球温暖化って言うんだ。
 ちなみに、温室効果ガスには二酸化炭素やメタン、フロンなんかがあって、物を燃やしたり、電気を使うことで発生するんだ。



地球温暖化が進むことによっていろんな影響が出ることは分かってもらえたかな？
 その地球温暖化の一番の原因は物を燃やした時に出る二酸化炭素なんだ。ごみを燃やす時はどうしても大量の二酸化炭素が出てしまうから、みんなには「3R(スリーアール)」を実行してもらいたいんだ。
 ちなみに3Rは「リデュース、リユース、リサイクル」の3つの頭文字の「R」をとったもので、資源をむだにしないキーワードだよ。

地球温暖化の仕組み



地球温暖化の影響

世界中の氷河の減少



気温の上昇で、北極や南極の氷がとけ、白クマやペンギンが生活できなくなります。

感染症のリスク拡大



感染症の原因を運ぶ蚊の生息地が北上し、病気になる人が増加する可能性があります。

海面上昇



水温の上昇で海水がふくらむことで、21世紀末には海面が最大82センチ上昇すると予測されています。

熱中症の増加



気温の上昇により、熱中症の人が増加し、死亡する確率も年々増加すると予測されています。

3R(スリーアール)を学ぼう

さいしょの



①リデュースとは
 ごみそのものを減らすこと。

つぎの



①リユースとは
 何回も繰り返しつかうこと。

さいごの



①リサイクルとは
 分別して再び資源として利用すること。

何ができるかな

Reduce

- むだなものは買わないもらわない。
- 買い物ときはマイバッグを利用する。
- つめかえ用パックを利用する。 など...



Reuse

- 使わなくなったものは必要とする人にゆずる。
- こわれたおもちゃを直して使う。
- フリーマーケットやリサイクルショップを利用する。 など...



Recycle

- ルールを守って分別してごみ出す。
- 新聞などの資源ごみを集団回収に持っていく。
- エアコン、テレビ、冷蔵庫、洗濯機はお店に引き取ってもらう。 など...

