

~地球温暖化問題って何?~



博士!! 二酸化炭素(CO₂)が増えてきてるんだよね。じゃあ、CO₂がなくなれば、地球温暖化は解決するんだよね。よし、ボク、息とめるね。っん...



ちょっと待って、エコトン。CO₂などの温室効果ガスはなくなったら困るんだよ。温室効果ガスのおかげで、地球はちょうどいい暖かさでいられた。でも、温室効果ガスが増え続けると、地球はどんどん暑くなってしまふ。このままだと、2100年には平均気温が4.8℃も上がるといわれているよ。これを地球温暖化というんだよ。



~地球が温暖化すると、どうなるの?~



でもさ~、ボク、暑いのが大好き! 地球が暖かくなると、いつでも海で泳いだり、山でキャンプしたりできて、楽しそう!



なにを言ってるんだい! 地球が暖かくなると、氷河や南極の氷が溶けだして、海岸近くの町や小さな島は海に沈んでしまうかもしれないんだよ! それに洪水や干ばつなど、気候の異変が増えるって言われているんだ。日本では大型台風や集中豪雨が増えたり、お米などの農作物が育たなくなったり、今まではなかった生きものたちによる被害が増えることも心配されているんだ。



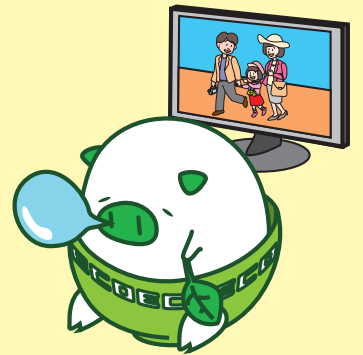
~二酸化炭素はどうして増えているの?~



CO₂が増えると、大変なことが起こるんだね。ママトンから聞いたけど、テレビを見るとCO₂がでるんだよね。ん? 博士、CO₂ってテレビから出てるの?



CO₂は石炭や石油などを燃やすときにでるんだ。燃やせば燃やすほどCO₂が大気中に増えて、地球をどんどん暖かくしてしまう。私たちの生活の中で使っている電気は、発電所で石炭や石油などを燃やして作っているのだから、私たちが電気を使えばCO₂を出していることになるんだ。また、使った水をきれいにしたり、ゴミを燃やしたりするときにもCO₂が出ているんだ。



地球温暖化問題の解決には、一人一人の取り組みがとっても大事なんだ。まずは一週間、エコチェックシートをつけて、エコに取り組んでみよう!

ふくおかキッズ
エコチェックシート



1日の終わりに今日できた取り組みには
エコトンシールを貼ろう!

各エコ活動について、1週間の間に取り組めた点数を記入してね! エコトンシール1個につき1点だよ。

アンケートにご協力ください。
当てはまる番号に○をつけてね!

- A. 環境についてもっと知りたいと思いませんか?
1. そう思う
2. 少し思う
3. 思わない
 - B. これからもエコ活動に取り組みたいと思いませんか?
1. そう思う
2. 少し思う
3. 思わなかった
 - C. 環境に関する知識が増えましたか?
1. とても増えた
2. 少し増えた
3. 変わらなかった
 - D. これからもエコチェックシートをつけたみたいですか?
1. つけたい
2. あればつけたい
3. つけたくない
- 取り組んだ感想を書いてね♪

項目	1日目	2日目	3日目	4日目	5日目	6日目	7日目	1週間の合計
1. シャワーを流す時間を1分短くしよう。	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	点
2. テレビは見たい番組だけを見るようにしてつけっぱなしにしないようにしましょう。	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	点
3. 冷蔵庫はなるべくあけず、あけてもすぐにしめよう。	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	点
4. 使っていない部屋の電気は、こまめに消そう。	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	点
5. エアコンの設定温度を夏は1℃高く、冬は1℃低くしよう。(室内温度目安:夏28℃、冬20℃)	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	できたらシールを貼ろう!	点
1日の合計	点	点	点	点	点	点	点	点

旅行などに行き、家の電気を使わなかった日は取り組めたことにしていよ。

ご協力ありがとうございました。

報告された方のなかから、抽選で500円分の図書カードをさしあげます!

ふりがな
名前
学校や幼稚園・保育園の名前
学年 年 組 番

