


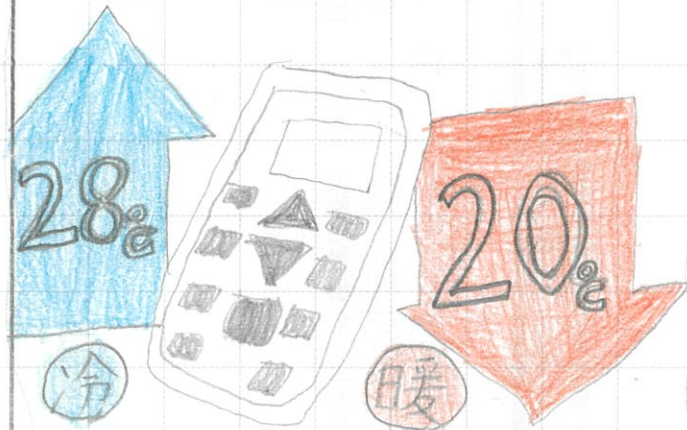
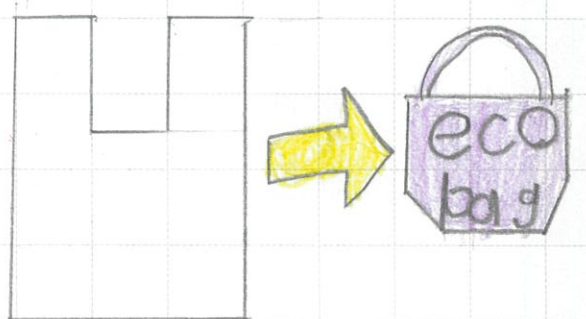
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコとは？






「エコ」という言葉はもともと、エコロジーからきています。エコロジーは生態学という意味で生物の生活やかんきょうとの関係つまり「かんきょうにいい」という意味につながっています。一方で、エコノミーのエコとも言われている。エコノミーとは経済のことです。かんきょうと経済はつながっていてどちらか一方だけでは、てんしてもうまくいかない。かんきょう問題を世界中でかいけつしていくことで世界の経済もはってんし人びとが安全でゆたかな生活をおくれるようにと思いをこめて「エコ」という言葉が使われています。

どんな「エコ」があるだろう？

ぼくが気になる「エコ」はこの3つです。

節水	節電	ゴミ削減
		

家族に実行しスいる「エコ」をきいてみました。

父	母	姉	姉	ぼく感想
				
ゴミの分別をいつもかさずやっています。	水をこまめにとめたり、エアコンのちや池をしています。	さいきん食べのこしをしないようにしています。	買い物に行く時にエコバックをもっていくようにしています。	歯みがきはなるべくコップでするようになっていました。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

「省エネ、てなに？なぜ「省エネ」が大切なの？」

なぜ「省エネ」が大切なのかというと、電気やガス、ガソリンなどにもなる石油や石炭、天然ガスなどの資源にはかぎりがあって、いつの日か地球からなくなってしまうからといわれています。たとえば石油はあと50年くらいで、石炭はあと110年くらいでなくなってしまうといわれています。今世界中、電気やガス、ガソリンを使う機械や乗り物などがどんどんふえて、世界中の人たちの生活ペリリになっていきますけれど、電気やガス、ガソリンなどと同じになる石油や石炭、天然ガスなどの資源はどんどん少なくなっている。このままだと、世界中のエネルギーが足りなくなって、これまでも通りの生活ができなくなってしまう心配があります。そんなことにならないように、エネルギーをムダなく上手に使って、いく「省エネ」が大切になります。

石油



石炭



天然ガス

自分たちでできること



エアコン

- ・室内温度は、てき温にする
- ・こまめに入切しない。
- ・室外機のそばに物をおかない
- ・せん風機のへい用

れいぞう庫

- ・ドアの開閉は少なく短く
- ・つめこみすぎはきん物
- ・風通しの良いところにせち

洗たく機

- ・洗たく物はできるだけまとめ洗いをする
- ・洗たく物の入れすぎはきん物

テレビ

- ・てき切な明るさや音なうで見ろ
- ・長時間使用は、ときは本のの電気をきる

電気を使っただけで地球にもかんけいするのことも、はじめて知りました。自分たちでできることはたくさんあったのでこの勉強をいかして電気をせつやくしようと思いました。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

レジ袋有料化は、「海洋プラスチック問題」が原因！

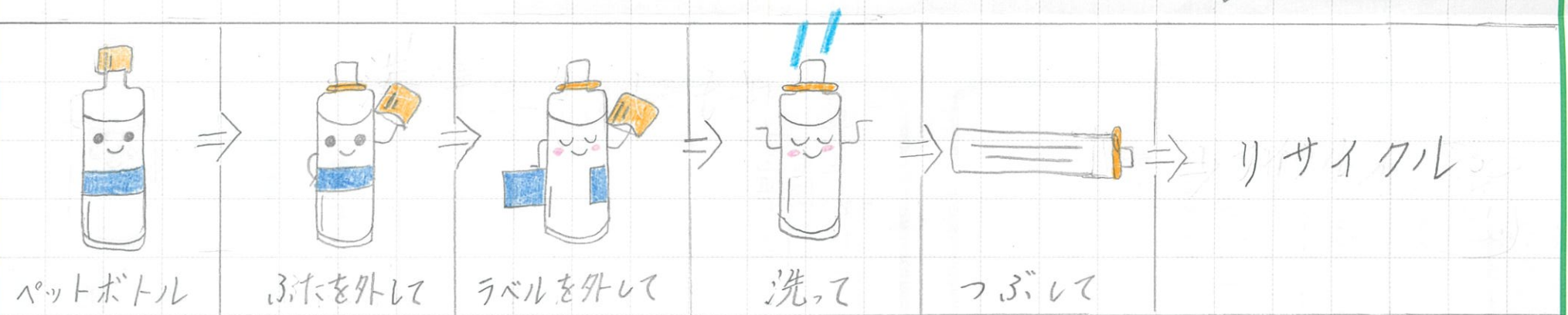
私はなぜレジ袋が有料化になったのかを調べていると、レジ袋有料化は「海洋プラスチック問題」が原因という記事を見ました。

そこで私は、「海洋プラスチック問題」について、調べる事にしました。

まず、「海洋プラスチック問題」とは何か。それは私たちの身近で使われているペットボトル、ビニール袋、プラスチック容器のポイ捨てや、不適切な処分の仕方により、ごみは、風に飛ばされたり、川などに流され、やがて海に行きます。このように、海に流れ込んだり、捨てられたプラスチックごみを...

「海洋プラスチックごみ」=「海洋プラスチック問題」というのです。

私はペットボトルの処分は、下の絵のようにしています。まずふたを外す。次にラベルを外して、洗って、つぶして...リサイクル



また、プラスチックごみが劣化などに碎けて、5ミリ以下に小さくなったものを、マイクロプラスチックと、言います。これも海洋生物が餌と間違えて誤飲する事が、あり、かなり小さいため取り出すことは難しく、海洋生物の体内に、取り込まれる事によって、炎症反応や、摂食障害になる場合があります。

「海洋プラスチック問題」を調べてみた感想

私は、「海洋プラスチック問題を調べて、思った事があります。

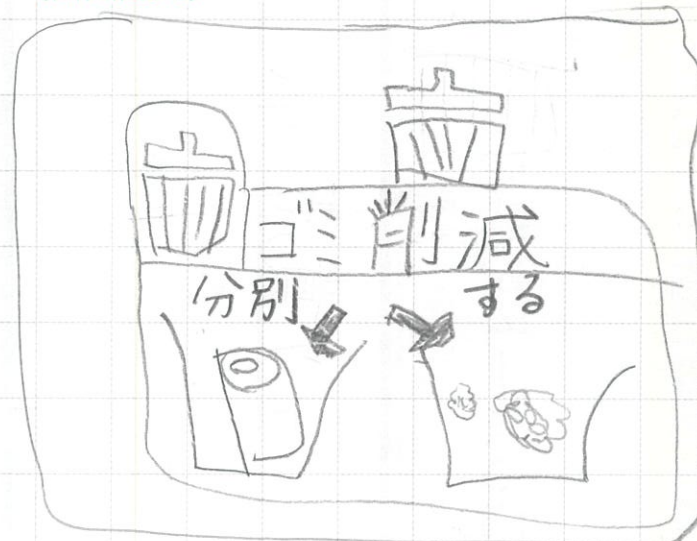
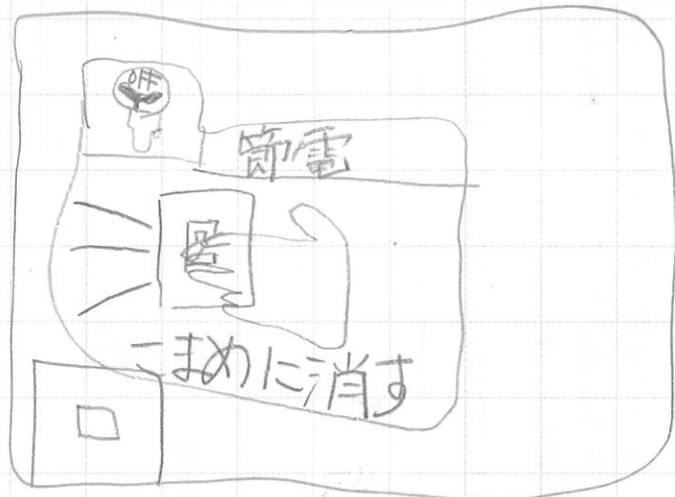
まずは私はこのような問題があるとは知りませんでした。でも、「海洋プラスチック問題」がもうおこらないために私は、ポイ捨ては、全対にしない。処分の仕方を、守る。そして、買い物に行く時は必ずエコバッグを持っていく。このろっは、全対に守ろうと思いました。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

中貴志 学校 5年

名前 田中ゆうけ

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



いつも、つけっぱなしにしてゐるからこまめに消そうと思った。

生ゴミと
もえるゴミを
分けて、
ほろうと思った。

感想

- みんながちゃんといしきしてくれた。
- 電気のつけっぱなしがなくなった。
- ゴミを分けた。



◇活動の内容やわかったこと 感想、写真やイラスト (自由記入)

水 節電
ゴミ削減 をてってい

できにできたと思います。

とくに水がよかったです。なぜならペットボトルに重そう水を作りそのための水でうがいをしていながら一番水がよかったです。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

中貴志 学校 5年
名前 株口 りゅうかい

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

分ったことは、
いろいろなことかたいじなの
だなあと思いました。

自分もいろいろなことをしま
した。たとえば



をやりました。ほかにもいろり
ろやりました。

自分にもこんなかたいせつな人だ
なあと思いました。



わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

中意志 学校 6年

名前 迫田るなり

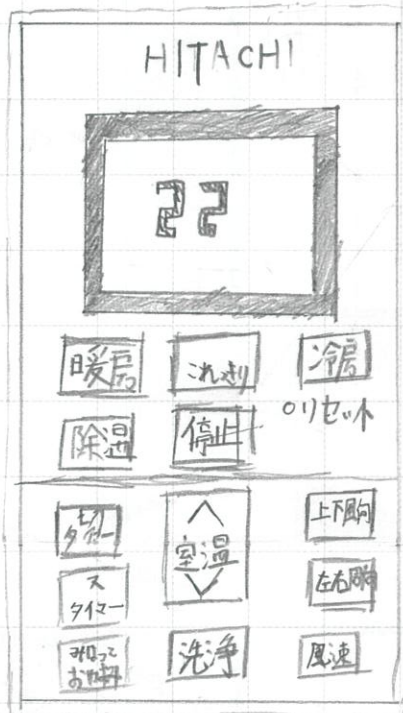
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

・紹介するのは、
『エアコン』



- ・最低温度は、16℃
- ・最高温度は、夏にとどいたばかりなので

名前は、(エアコン) 白くまさん



- ・ボタンがいっぱいあるから、便利。
- ・ねる時に時間がせってこいできるから、風むきにくい
- ・タイマー入っている。
- ・上下風向と左右風向があるので、私が右にいてるとしたら、左右風向おしたら、右が左に向いてくれます！

感想

このエアコンは、いつでもつかえるので、便利です◎

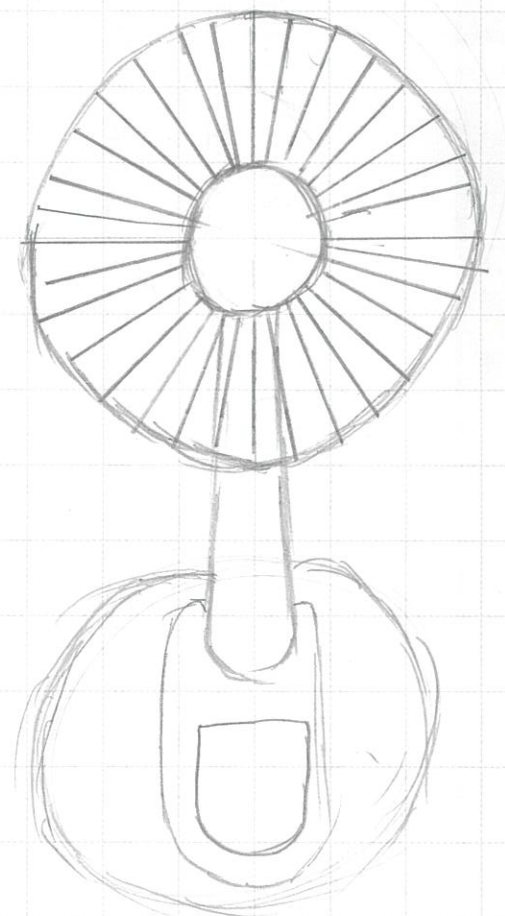
もう一つ紹介させたい物があります。

・紹介するのは、
『センプンキ』

- ・弱、中、強がある。
- ・タイマーもある。
- ・つけたしゃんかん、すずしい。
- ・弱でも、け、こすずしい。

感想

くみたてるのがたいへんだつたけど、このセンプンキが一番よかったです！



◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコチャレンジ

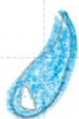


食べ残しをしない



取り組んだ感想

食べ残しをしない
そのことをするだけ
でゴミが減る、
だからこれからも
このエコ活動を続け
ようと思いました。



水遣いはなさない



取り組んだ感想

このエコ活動をする
までは、いちい
ち水がとま、てい
るか確かめなか、
たけどこのエコ活
動をしてバがけて
水が止ま、ている
か見るようにしよ
うと思いました。

この二つのエコ活動をした感想

この二つのエコ活動はあきらめずに毎日つづけようと思
いました。なぜかというところ、みんながエコ活動を取
り組みつづけると地球が少しずつ変わ、ていくと思、た
からです。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

中ぎ 小 学校 6 年

名前 石井 悠 貴

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



「たよせ」か?

- すぐにしのたよいと中のものがとけろから。
- れいぞうこの中をみやすために、でんを
をのからからあたたまるの、でんをだ
いのもをたいたいから。



- マトリックシャワーを、たしはたしにして
しきうけど、水がもたいたから。



- リサイクルして、しついでとごみがふたて
地球がよごれるから。
- ぼいぼいすてるものを、のどに
まらせたり、もてあつから、たりするから。

これからモすること

- これからモ、このつ、ほかにモ地球にかかるとは
まじとモモリモす。

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

動力機

冷蔵庫の温度が下がり食品がくさったことをきっかけに考えてみた。

取り組み

- 開け閉めを減らす。冷蔵庫の中に物の
- 物を取る時はまとめて早くとった。つめすぎをやめる。

感想

開け閉めを減らしたことで中がよくひえるようになった。



わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

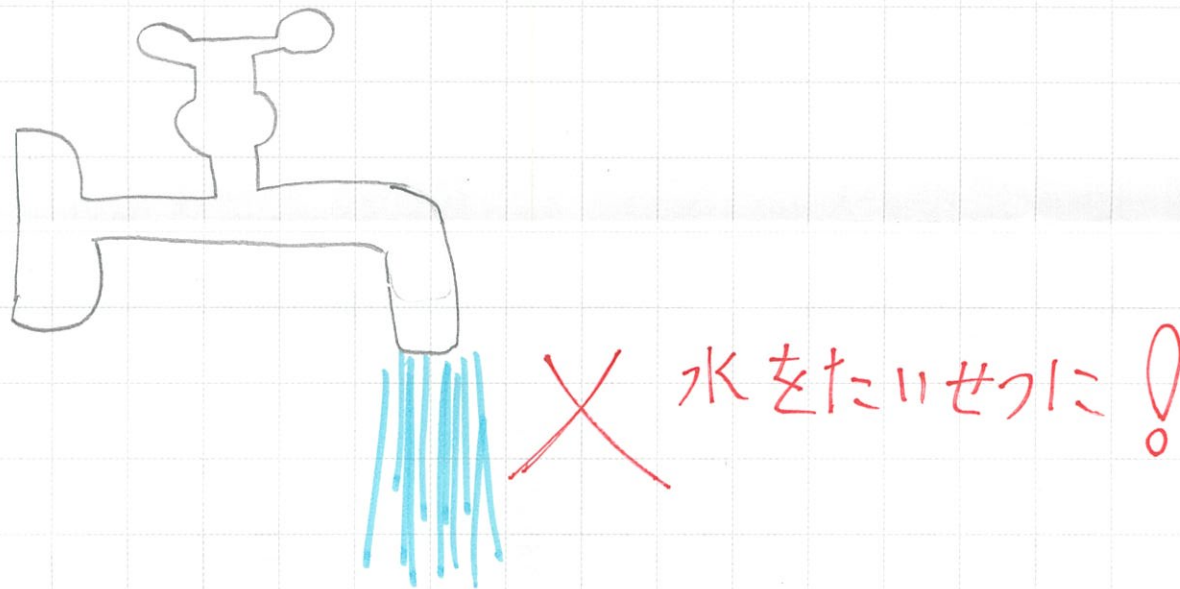
中貴志小 学校 6年

名前 小川 愛海

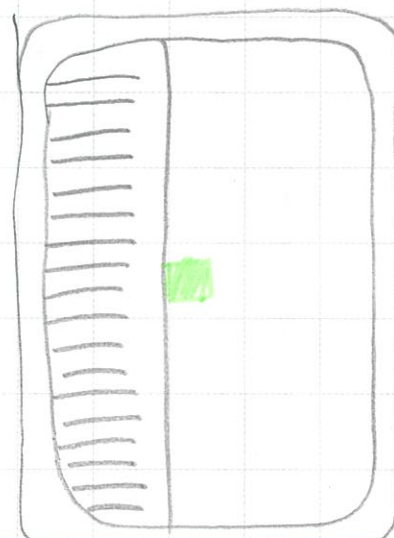
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



私の家では、こう水を出し、はなしにすることが多く、水がすごくもたないと思、たのでこのツールを、てみんなに水たいせつに!! と言うとみんな気を付けてくれるようにな、たのでうれしか、たです!



節電もこまめにけすことで電気代があまりかからず、あんしんしてくおせると思います!



◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

今年の**目標**

むだな**ゴミ**や**電気**を減らす。

出来ること



ハッケン

家でゴロゴロするのをやめ、公共施設に行けば家の節電に!

冷房28℃でもエアコンの効果を高めるには庭にうち水をしてみると冷えましたよ。

ゴミをへらすことで出来ること

・分別ティッシュではなくハンカチ・牛乳パックはおりたたむ。

まとめ

電気の使用量や、ゴミを減らすことで、環境面だけではなく、電気代、ゴミ袋代もへった。

電気やゴミは一人一人が意識することが大切!!

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコレポート

～プラスチックごみ～

プラスチックごみを減らす取り組み

今の社会では、
ビニールぶくろ
のごみを減らす
取り組みが行なわ
れている。

取り組み



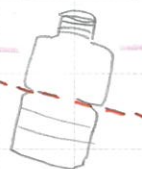
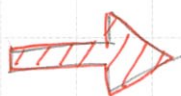
- ・レジぶくろの
有料。
- ・マイバックの
持参。

ビニールぶくろ以外の減らす取り組み

ビニールぶくろの減らす取り組みはあるが、
他のペットボトルなどを減らす取り組みは行なわれていない。
私は次のエコに取り組む。



1. ペットボトルのふた、ラベルを
はずして---



2. 切り口は危ないので、
マスキングテープなどはる。
3. 好きな絵・シールを
はって、デコレーションをする。

完成!!

まとめ

- ・プラスチックは燃えないゴミなのでエコをして減らして行く。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

学校 6年

名前 堂浦 紅葉

◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

1. エコに取り組む

私は、エコに取り組んで、もっと気をつけるために、自分の部屋に、エコシールをはいたり、気をつける事を紙に書いて、1日の中で紙に書いてある事が1つでもできたら、スタンプをおすなど、自分なりにできる事をしました。



よくできました!

・ 水を出しっぱなしにしない。				
		8/11		
				ゴール
・ 電気をこまめに消す。				
	8/10	8/11		
8/14				ゴール

2. どのような事に気が付いたか

一番、水に関する事に気が付きました。理由は、2つあります。1つ目は、学校で水を出しっぱなしにしているのを、たまに見かける時があります。2つ目は、国語の授業で、「私たちにできる事」と言う、学校や家庭で、私たちにできる事を提案して、文章を書くと言う事をしました。特に私は、水のテーマにしました。パソコンで、水の環境問題について調べました。すると、他の国では、1人あたりわずか5Lの茶色いどろ水に、毎日8時間かけて水くみを行う事や、日本は水を使い過ぎていたりなどの事が、書いていました。

これを見て私は、「こんな事が他の国で起こっているんだなあ」と、思いました。だから、一番水の事に気が付きました。

エコチャレンジをして

エコチャレンジをして私は、いい経験にな、たと思いました。今年の7月から、レジ袋が有料となり、エコバックを使う場面も、多くなりました。エコバックや水の出し、はなしなどに気をつければ、地球環境も、よくなると思います。