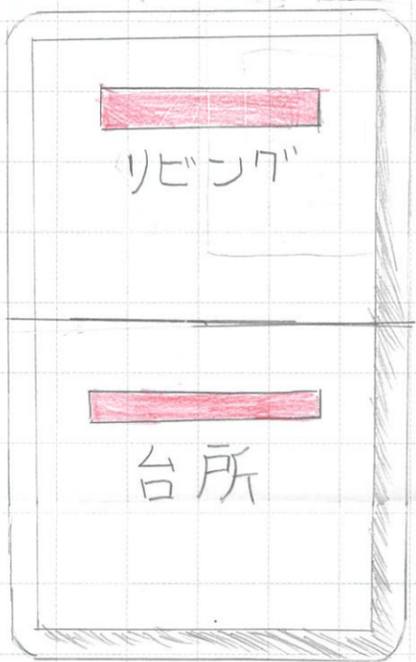
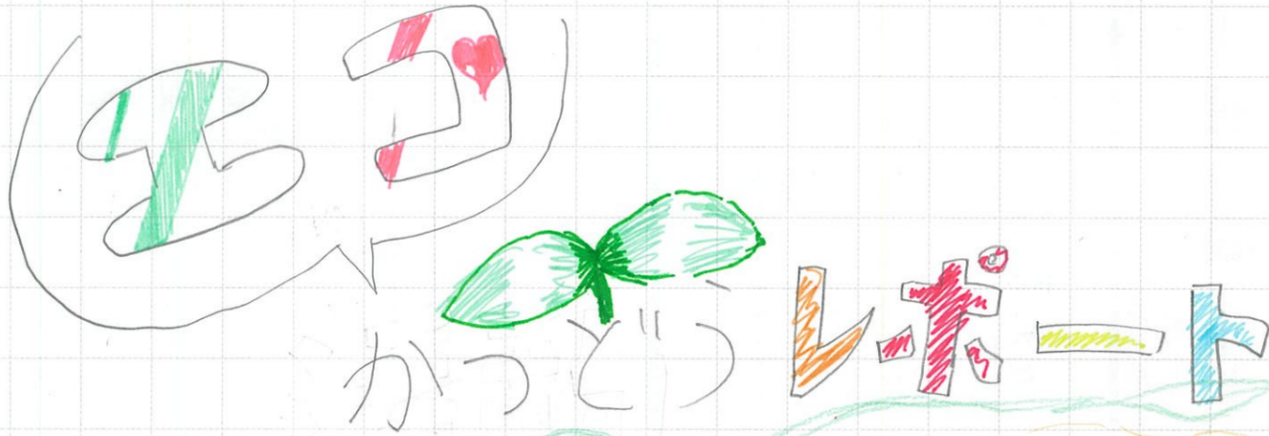


◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



電気の節電

このレポートで
家の電気を節電を
しっかりできたら
いいなあと思いま
す！

プチ感想

地球かんきょ
うのために、
いろいろやっ
てみるとむず
かしいことし
あ、たけど

楽しかった
です！

はった



水の節水

いつもより
だし、ばなしに
してしまふので
気を付けたい
です。



はった



わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和歌山大学
教育学部附属小学校 4年

名前 今井亜海

◇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）

エコチャレンジ

節水

わたしかい一番かんばったエコは、節水です。節水は、家族全員毎日、歯をみかくときやトシャンプーをしているときに止めたりしました。

節電

節電もかんばりました。勉強か、終わったら電気を消したり、お風呂に入り終わったら電気を消したりしました。

ゴミ削減

お母さんや、お父さんにきょうかしてくれました。あたしもかんばりました。あたしもマイバックを持っていたゴミをへらすためにかんばっています。

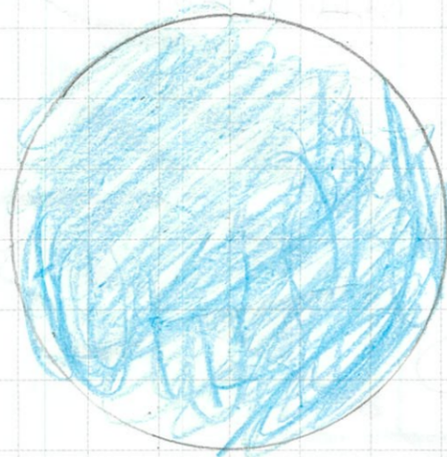
感想

わたしは一つでもエコにきょうかできたので、いいと思いました。

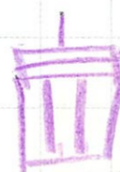
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコチャレンジ

「取り組んだこと」



1 ごみを1らすときには、
食へのゴミをなくすよう
に、シールをれりそう庫
にはった。



2 一番多かったエコチャレンジで人数も多かった
日は。

- ・こまめに照明をけす日が多くて自分で注意したことは、電気を消すときにはシールをはったりしてやった。

- ・二番目に多かったのは、エコバッグをもって行くことです。



たれか気をつけるかと言ると私と母です。
なせかとも車うともゴミくろほ地をうのかんき
うに悪いからです。

昔	今
エコバッグ はいらないと 思ってた いなかった。	地きり んきょう 考えをも てていた。

感想は、エコチャレンジは楽しかった
です。なせかというと、エコのこ
とを考えられて、さくほんもでき
て家族もよろこんでくれたのでう
れしかったです。

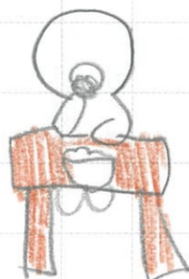
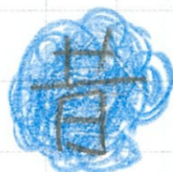
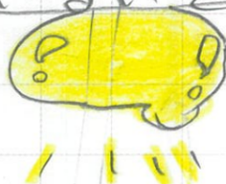
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコチャレンジ

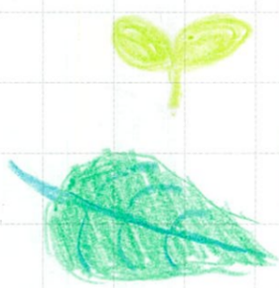
一番多か、たエコは照明いがいです。照明の活動した人は家族です。家族の中で一番活動しているのはお母さんです。私はお母さんよりちとだけ少ないです。

私はこのごろ食でのこしなでいなのです。昔はお母さんにいやだ、てい、ていたけどがんば、て今は食べています。めでがんば、てこれからもおのこしをしません。

私はこの前ママに言われました。水はだし、はなしにしないことと言われました。でも何回もママに言われているのになぜか水をだし、はなしにするとです。これが私のいつものせなの。ママに言われないようにいる時はいる、いらぬ時はいらぬと分別したいと思います。



◇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）



エコチャレンジ



「感想」

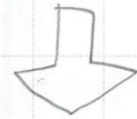
水を止めると水ぶそくになっ
た時、^{ないよう}た時そんな所で使え
たりするとわたしは思いま
す。

電気をできるだけ使わな
かったら、夜の間クーラー
をつけたりできるとわたし
は思います。

ゴミを少なくすると、
家がくさくさなくなったり工場
でのガスがよくなったりす
るのかなと思います。

「取りくんた事」

水を出っぱなしにしたらよ
うにじゃくちをさまめにしめた。



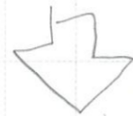
せ、すいができた！
水をできるだけ使わなかった。

電気を^いつけっぱなしに、^いない
ように照明をこまめにしめた。



せつでんができた！
電気をできるだけ使わなかった。

ゴミを多めにないよう
に、食でのこしなしにできた！



ゴミさくげんができた！
ゴミをできるだけ少なくできた。

◇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）

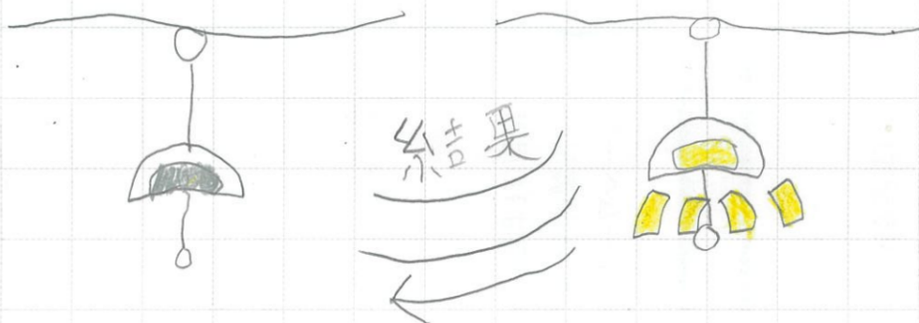
エコチャレンジ

決めたこと

1. 電気をこまめに消す。
2. エコバックを持って買い物に行く。
3. 水をだしばなしにしない。

4.

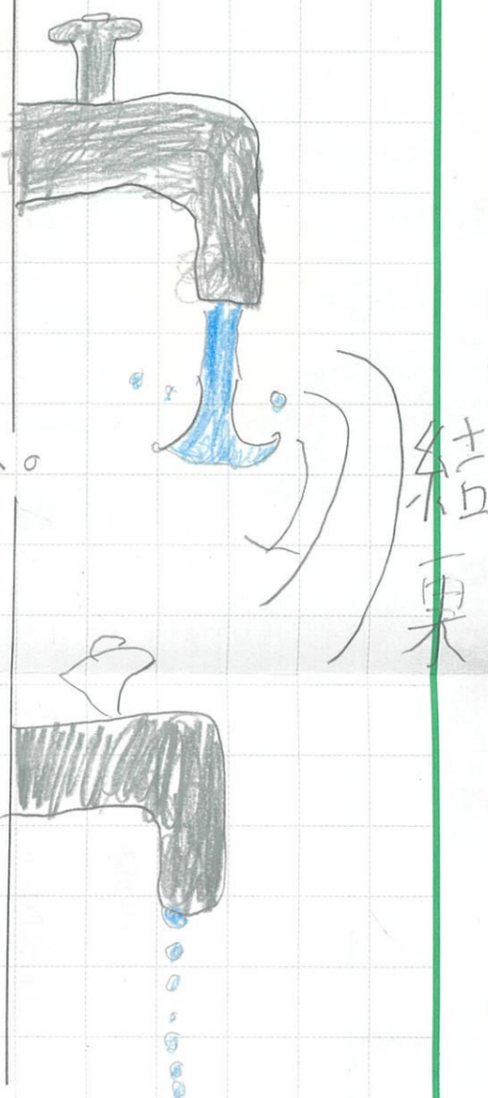
結果



1. 使用していない部屋の電気を消した。
2. スーパーに行く時はエコバックを2,3に持っていた。
3. 顔、手、歯や洗う時は水を止めた。

電気や水道の節約を感じたので母がよろこびました。

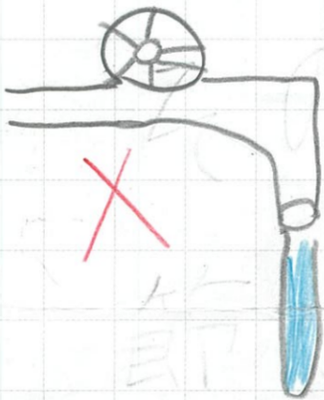
感想 お母さんは、ききとしか月の電気、水道代が安くなるからよろこんだと思います。
エコバックは2,3に持、てい、てもエコにはならなからたです。



◇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

その1 節水



- ・水はむだに使わない。
- ・シャワーはあまり使はないようにする。
- ・トイレの大小は使わない。

理由

・水はめづかなくなる

↓
飲み水がなくなる

↓
節水する

↓
水道代が安くなる

↓
少しでも安くしたい

がんばります。

その2

節電

- ・人がいない時は電気を消す。

理由

電気を作るのに
お金がかかる

↓
節電する

↓
電気代安くなる

↓
安くしたい



がんばります。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

附属小 学校 5 年

名前 池畑 美杏

◇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）



私の発見エコ

私は、れいぞうこや、れいとうこを、あけっぱなしにしているの
で「れいぞうこ」の
あけている時間を発見
エコにしました。

エコシールを付けた場所です。

エアコンの
リモコン

台所 洗面

ろう下の電気

ごみ箱

エコ活動をや、てみた感想

家のいろいろなところにエコシールをはると、家族が「節電や節水、分別など」を前より気にするようになりました。お母さんは、節電や節水をわすれていても、「エコシールだ!」と思い出すと、言っていました。電気をつけ、あけっぱなしにしていると家族みんなが「節電ー!」とか注意しあっているのだから、かんきょう問題にもやさしいと思います。

これから、かんきょうもんだいをよくしていくために未来のことを考えて、エコ活動を続けていくことが大切だと分かりました。地球にすむ動物、種物、私たちのために今、一人一人が、エコ活動をわすれずに、することで、地球を守ることにつながると思いました。

◇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）

エコレポート

エコは地球のために!
小さなエコでもみんなが
取り組めば大きなエコに!

- ・家庭でできるエコチャレンジ!
- ・炊飯器の保温は控えましょう。
- ・お風呂の自動保温をできるだけ止めましょう。
- ・洗濯はまとめて洗いで洗濯回数を減らす工夫を。

生活スタイルを見直して節電しよう!!

- ・早寝早起きは、夜の消費電力を抑えることができる。

・ゴミを減らそう!!

・カン、ビン、ペットボトルをリサイクルして
くり返し使おう。(夏休み中、自
分で飲んだペットボトルを洗ってかわか、
分別しました。)

S D G S 

S、D、G、Sとは、持続可能な開発目標のこと。目標は17個ある。SDGsは、世界が抱えるさまざまな課題を解決して、より良い未来をつくるための「世界の約束」です。2015年に国連総会で採択され、2030年までの達成を目指しています。

・実際に家でチャレンジした事

- ・冷蔵庫のとびらはすぐにしめる。
- ・エアコンは、適温設定にする。
- ・炊飯器の保温はすぐに切る。
- ・ためすぎをする。 
- ・電気をこまめに切る。
- ・水を出しっぱなしにしない。
- ・買い物はエコバックを持っていく。

〈感想〉

今年は、去年とちがってコロナウイルス感染防止のこともあり、外出を控え、暑い日家でエアコンを適温(28℃)にするのも大変でした。うがいも、ひんぱんにしたのでコップでうがいをがんばりました。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

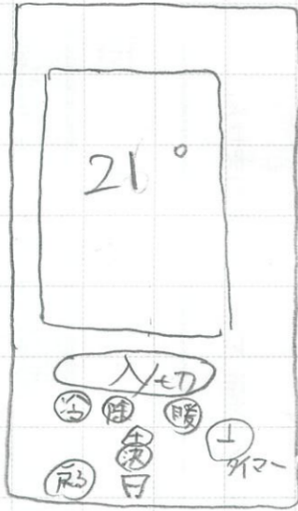
(和歌山)附属 学校 五年

名前 久保 寛人

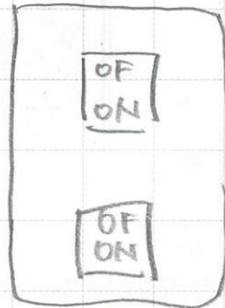
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト(自由記入)

ぼくの活動は冷房は適温にすること、

エコチャレンジ!



10/10がしたこと
電気をこまめに消すこと、



ママがしたこと、ペットボトルと、カンを区別して捨てる。



エコすることによ、てちきょうのかんきょうにやさしくで
きることがあった、もっとエコをしていきたいとおもった。

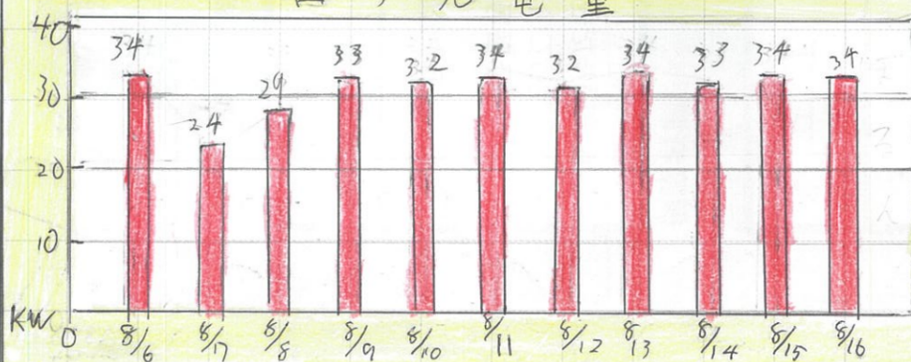
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

わが家の GO TO エコ キャンペーン

わが家の太陽光発電



一日の発電量



ぼくの家は、太陽光発電をしている時、電気代はかかっていません。

太陽の力は、スゴイ!!

わが家でエコ活動に取り組んだこと

- ① 食べ残しはしなない。冷蔵庫の賞味期限が過ぎた食品をなくす。
- ② なるべく一つの部屋に集まってエアコンの稼働台数をへらす。エアコンの設定温度は28度。
- ③ こまめに電気を消す。待機電力をおさえるために使用時以外なるべく電源を切る。
- ④ お風呂の残り湯で洗たくする。
- ⑤ 歯みがきはコップを使う。

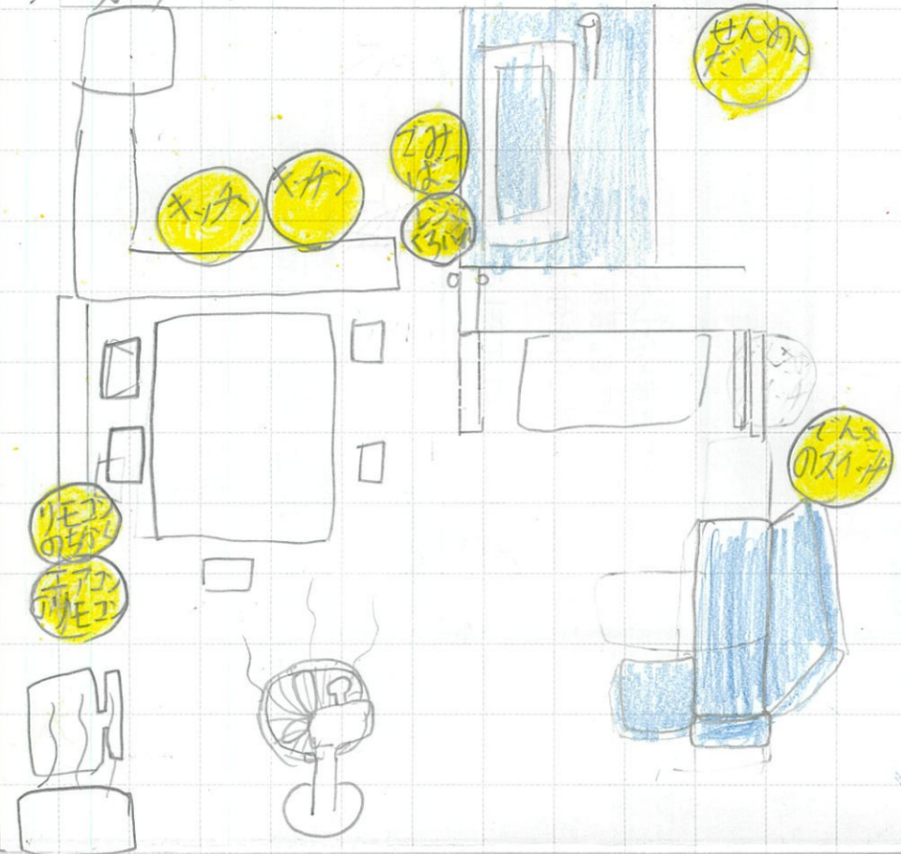
エコキャンペーンをやってみた感想

エコタグを家の中に付けたら、家族みんなが意識するようになりました。夏休みは、もう暑とコロナのえいきょうで家にいてエアコンをつける時が多く、家族で一つの部屋に集まることが多かった。エコプラス家族団らんも出来てよかったです。エアコンの設定温度を28度から25度に下げると消費電力が0.1kw増えました。

これ以上、暑い夏は困るので、地球温暖化ストップ出来るように、夏休みが終わってもエコ活動を意識して続けていきたいと思っています。

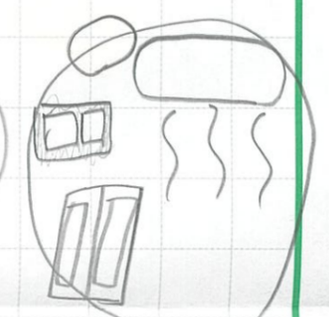
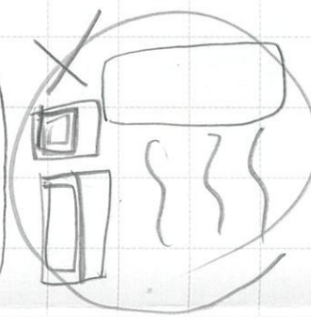
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコツールを付けた
場所



くふう

私の家では、ときどきクーラーをつけながらまどやドアを開けている時があるから、「クーラーをつけているときはまどやドアをしめる」にしました。



感想

エコツールを家の中に付けたら、みんなが「節電」「節水」「ゴミ削減」をやってくれるようになりました。だから前はレジブクロを買ってきたりしていたけれど、今では、みんながレジブクロを買わなくなりました。

照明がだれもいない所についていたら家族のうちだれかが気づいて消しにいました。ほかにも、飲んだ後のゴミももえるゴミとプラスチックを分けて、ちゃんと流ってかわかしてからすてているので、ゴミ箱があんまりくささなくなりました。

今だけじゃなくて、これからもエコ活動をいろんな人が続けていったら地球を守れるかもしれない！と、私は思いました。



◇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）

1. 節水について

まず、水を出しっぱなしにしないことは前から気をつけていたことでもありました。思わず水を出しっぱなしにしてしまうポイントは、手を洗っているとき、石けんをとる際かトバ^{ないよう}ん水を出しっぱなしにしてしまうと思、たの^{ないよう}気を付けました。そして、家に井戸があるので花の水をやるときには、井戸水が使えるので水道代がかからなくなります。歯みがきするときはコップを使うと、手でやるとあふれる水があふれなくなるので、節水につながると思いました。

2. 節電について

照明をこまめに消すことについては、前からの意識につけてし^{ないよう}て、消し忘れを防ぐことを意識しました。少し意識の仕方をかえるだけで、電気のけし^{ないよう}忘れをなくすことができました。また、朝、昼ぐら^{ないよう}いの時間帯はシャッターを開けて電気を使わずに日光で活動をする^{ないよう}と、節電ができて、けんこいにもよい感じかしたので、良いことかい、ぱいで節電は可能だと考えました。エアコンは、フィルターをそうじ^{ないよう}することで、良くそく^{ないよう}気がしました。調べてみると、エアコンの温度を下げるより、風速を強くする方がエネルギーを使わず、よりすす^{ないよう}しくなるそうです。

3. ゴミ削減について

プラスチックゴミが問題にな^{ないよう}っている今、レジぶくろのゴミを減らそうと、ふくろが有料にな^{ないよう}っているので、エコバックを持ちあ^{ないよう}るようにしました。エコバック^{ないよう}にすることで、レジぶくろを^{ないよう}買うお金もへらす、かんきょうにもいいことだと思^{ないよう}うのでこれからも続けたいと思^{ないよう}います。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

◇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）



エコーブル
を付けた場所
は、ここです。

- ① せんたくき
- ② シャワー
- ③ せんがうき
- ④ かいだんのスイッチ
- ⑤ げんかん
- ⑥ おもちやの箱
- ⑦ ゴミ箱の横

家の中では、お風呂に入る時、シャワーを流しはなしにせずに、一回一回シャワーを止めて体を洗うことを気をつける。

エコチャレンジに取り組んで感じたこと

買い物に行く時は、エコバッグを持。ていくのに前はジブク口だったけども有料になっ。てからエコバッグがしゅうかん。ついでエコバッグをおすれ。てい。い。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）

エコレポート



かぞくて、
食べた物を、
残さないように
気をつけ
ました。



かぞく
みんなて、
水を、出しっぱなし
にしないことを、
気をつけま
した。



かぞくみんなて
でんきを、こまめに消す
ことと、こころがけできま
した。



かぞくて、
クーラーの温度を、
27℃ぐらいに、せってい
好ことを、こころがけ
しました。

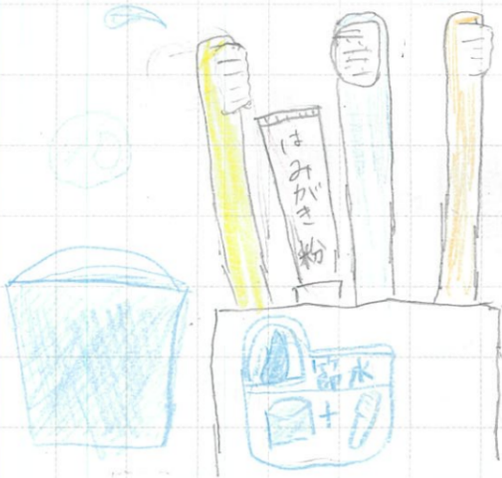
わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和歌山大学教育
学部附属 小学校 5年

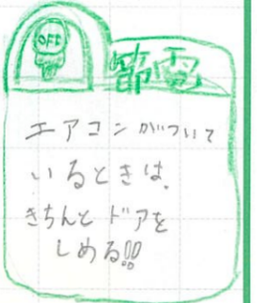
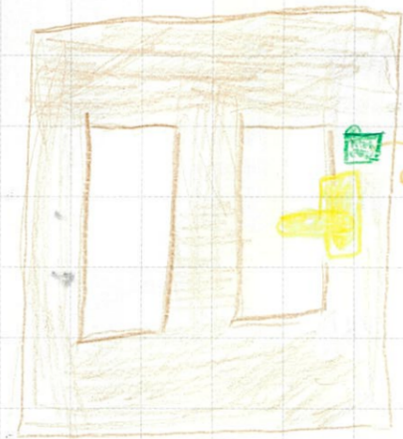
名前 前田 めい

◇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）

エコレポート



前まで水が出しっぱなし
だったけど家族みんな
コップでするようになって
前に比べてかなり
習慣化したな
と感じました。



このシールをはてからクーラーが
ついているときに、ドアをしめる
ようになったと思います。



この写真は、洗面所です。
洗面所が特に電気を消しやすく
しやすい場所だったのでここは
はりました。前までは言われたらすぐに
「消さない」と気がくいで電気を
消しあすれていると言われなかつた
らすぐに気がくいたので、
でもシールをはっていると少し目立って
電気を消しあすれていると気が
きました。

エコ活動をして思った事・考えた事

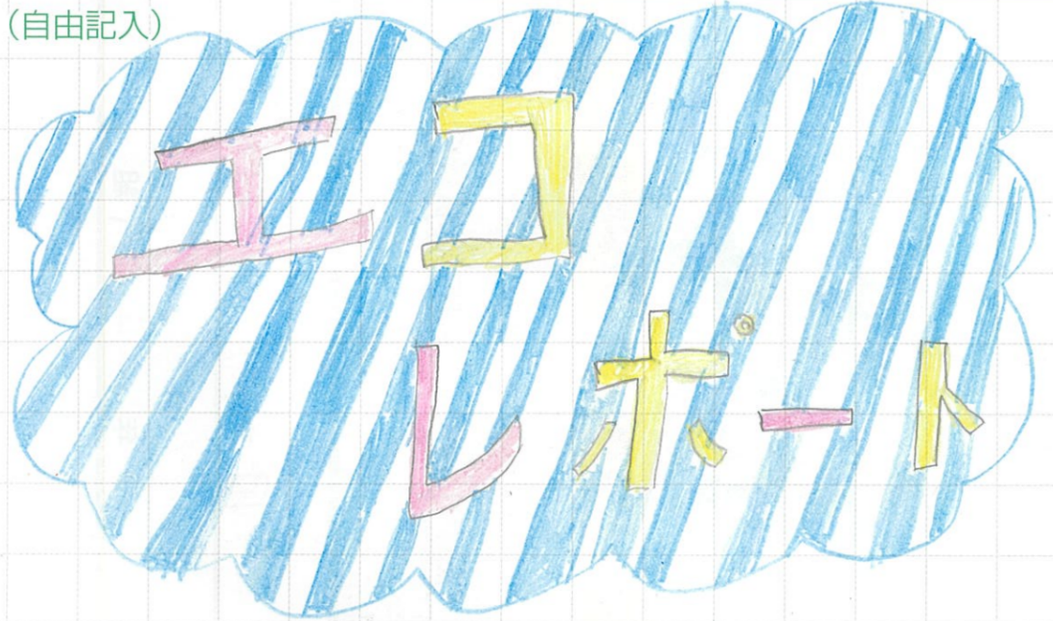
エコ活動をする前はあまり「エコ」を意識したことがなくて、活動をはじめた
初日は電気を消しあすれたけれど、毎日エコ活動をしていくうちに慣れてきて、
電気がついていたりしたらすぐにきづいてけすようになりました。そして他にエコできる
事があるかを考えるようになりました。そこで「私がい最近している手伝いか、食器洗い
なので、そこで使う水を少なくしようと思います。最初に水をつけておけば、水出しっぱなしに
しなくて済むということに気がきました。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和伏附属小学校 5年

名前 松田 奈々

◇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）



さいきん、家族で手洗いをやるようになりました。手洗いをするとタオルがよごれて使えなくなっただけで生活でも使えるぞうきんを多くしてみました。



エコチャレンジをやった感想

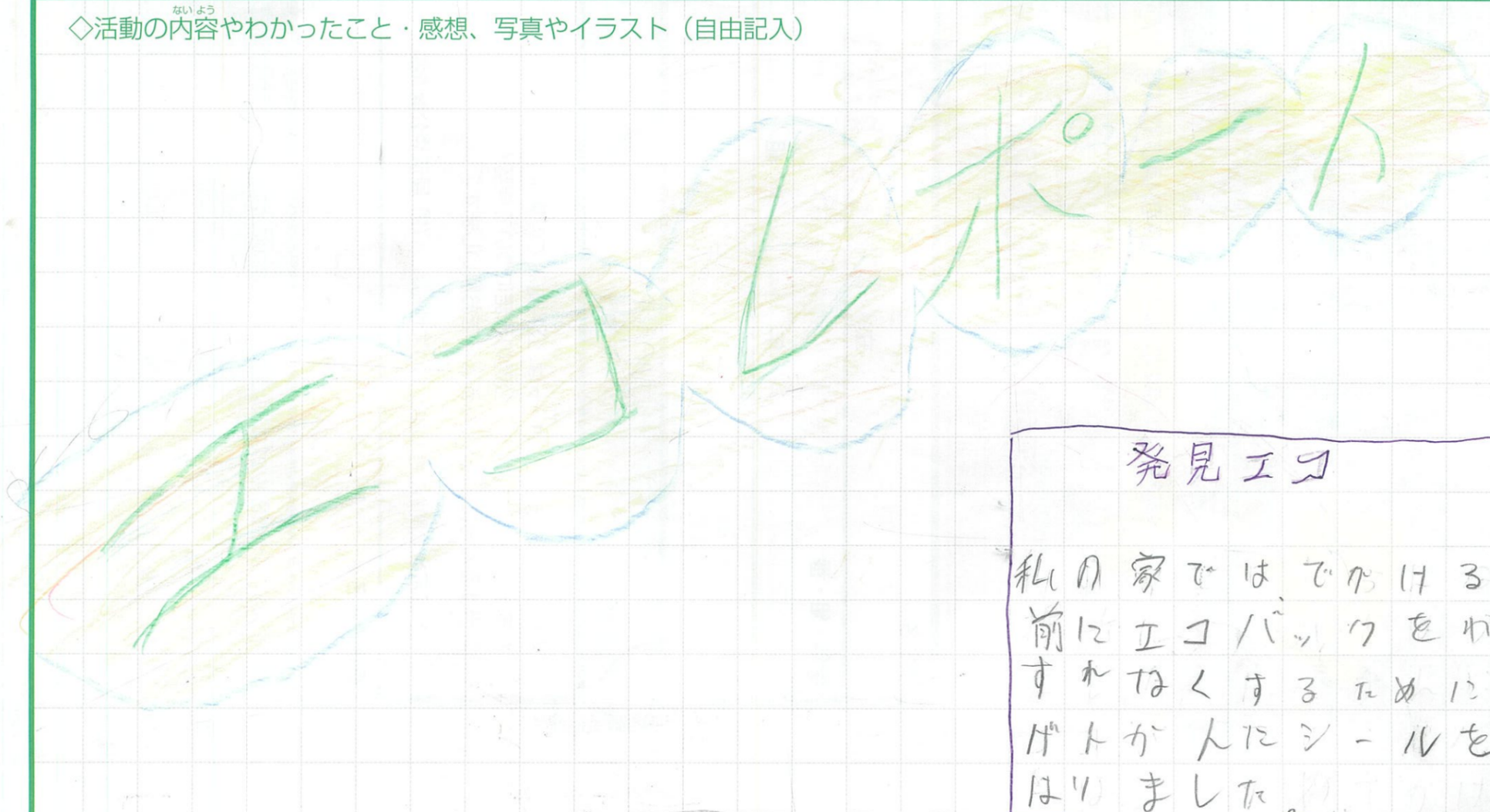
今は、手洗いをやるのが大切なので、もう使いおわると、すてちゃうことがおおいので、もったいないと思います。ぞうきんにしてみました。おかあさんにみせると、またリサイクルできてやくにたつと言われたのでよかったです。たであ。私自信も、家をきれいにすることもできたから、リサイクルをもっとしてみたいと思いました。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

附属小学校 5年

名前 山下 咲

◇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）



発見エコ

私の家ではでかける前にエコバッグを忘れなくするために、ゲトがんにシールを貼りました。



取り戻したこと!

かいものに行くときにおかあさんおじいさん、おかあさんエコバッグを忘れなくように、行く前に声をかけた。

エコシールを付けた場所はここです。

感想

ルールをつけたことによ、前までエコバッグもなくて行くとかを、おかあさんにまかせてたけど、いざ行く所に行く時にシールを貼る、いしきをできるようにになりました。また自分でシールをつくら、てはりました。と思いました。

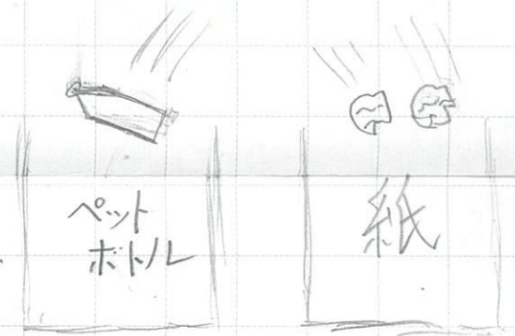


◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

エコレポート

- 1 シールをつけた場所
電気のスイッチ → 節電のシール (にまめに消す)
ゴミ箱 → 分別のシール
クーラー → 節電のシール (れいだんぼう)
お風呂 → 節水のシール

- 2 シールをはる前
・ 水出しは、なし
・ キャップをとって分別していない
・ 夜電気つけっぱなし
・ クーラー下げすぎ



- 3 シールをは、た後 全部解決!!
- 4 インタビュー
父 お風呂水出しながら頭を洗うけどシールを見て 止めた!!

- 5 発見エコ
れいぞう庫長く開けるので、速くしめるシールを作った
兄 シールを見てペットボトルをすすいじ分別した。

6 感想

みんなの意見を聞いて、現状を知ってシールをはる場所を考えました。

ママは、お財布にやさしい、って言っていました。
これからエコをつづけて地球を救いたいです。

Let's eco

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和歌山県立小学校 5年

名前 内野ひび希

◇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

お母さんは、エコブックをもらったことにしました。



トイレの電気は、スイッチを切ると、電気がつかない。トイレのドアのまわりの電線を剥き取った。

← トイレ



エコブック



こどもチャレンジを始めた感想

エコレポートを始めた1週間、トイレの電気をずっとつけてきたから、休みがなかった。が、きるときも、トイレの電気をちゃんとつけておくと、スイッチにすぐ戻る。へたなこともちゃんとさせるようになる。もう、たへたにもエコレポートを始めた。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和入^{わいりゅう}附^ぶ属^{りく}学校 5年

名前 梅田 芽生

◇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>



お買い物に行く時、自分で、バックをも、てい
きました。(図1)
沢山買ったときは、車に置いてる大きなバック
につめました。

～感想～

レジ歩くを買わなくて良いので、家にすぐ帰
れるのですぐゲームができます(笑)。

<2>

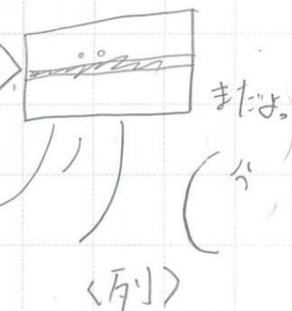


歯みがき(洗面所)の時「1人歯みがき中コップは
い!」というツールをはって協力してもらいまし
た。すると排水口(図2)がつまりなくなりました。

～感想～

コップはいたけど、私は習慣にな、てきて
います。(というより楽しい感覚)これから、高校生にな、
てもつづけたいです。

<3>



「エアコンでは28℃のときしかつかない」という
ツールを(特に)弟の部屋にはりました。その代わ
りカーテンをしめたり、お茶をちゃんと読みまし
た。(図3)

～感想～

みんな、ツールをは、てから、28℃以上でつけ
てくれるようになった。でも、弟は28℃以
上になると16℃にするのでつい「北極星か?」と思、
てしまいます。

—まとめ—

エコ活動があると、必ず、自分にもいいことか
あるのでこれからも続けたいです。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

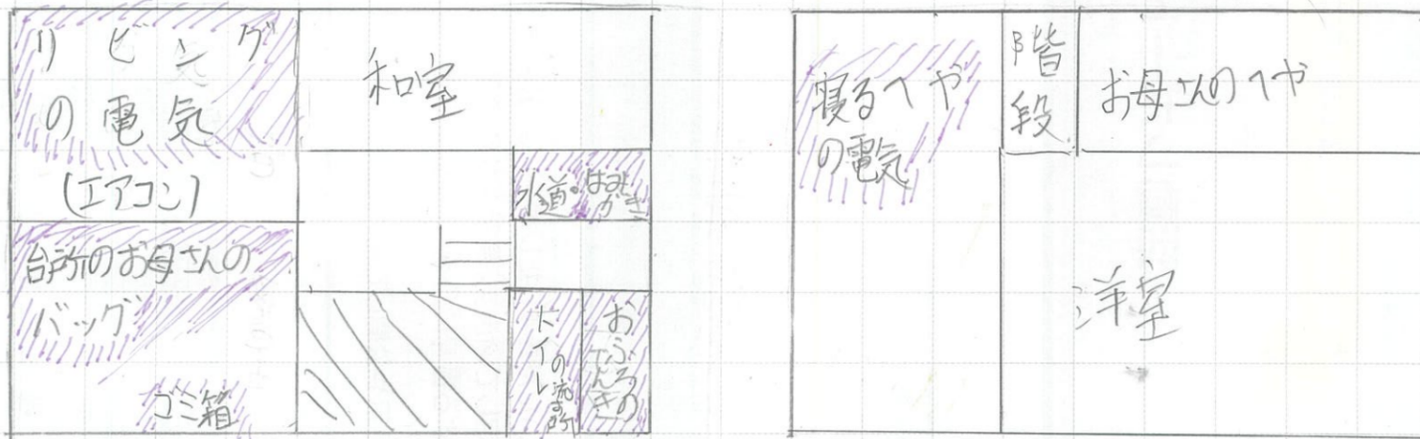
和歌山大学教育学部
附属小学校 5年

名前 大澤柚仁

◇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）

活動の内容

... シールをはった場所



ゴミ箱... 使えるものは、使っておく。

テレビ... 夜に消すのを忘れていたので消してほしかったから。

バッグ... エコバッグだと環境にやさしいので使ってほしかったから。

水道節約... コップを使って水を節約する。水道の水を出し、ぼろしにしない。

トイレ... 小にして、水を節約する。

お風呂... 明るいときは電気をけす。

寝る部屋の電気... 電気を消すのはお風呂のときで電気の減りだ使いに自分で電気を消してやる。

取り組みの結果

節水... 水を使う量が減った。→次からはもっと減らせるようにがんばりたいと思う。

ゴミ削減... 妹が、いらなくなったものをつかてあそんでいる。→できた!

節電... 夜お風呂といつも電気がまわっている妹が、電気を消してやるようになった。→できた!

節水(お風呂)... 水節約をお風呂に貼ったのがなくなった。→できた!

エコチャレンジに取組んで、感じたこと。

次は、家の中でのリサイクルをしたいと感じました。

また、お風呂に貼りたいと感じたので、段ボールや、かんなどを
用いて、新しい物(例)や立てなどを作りたいと思いました。

あとは、意しをすれば、できるものなんだということがわが
りました。

◇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）

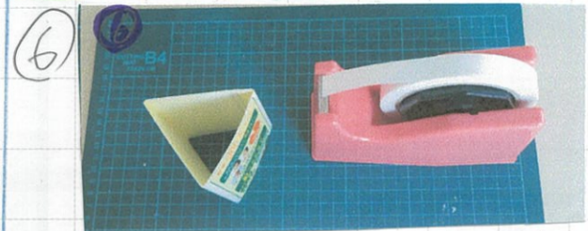
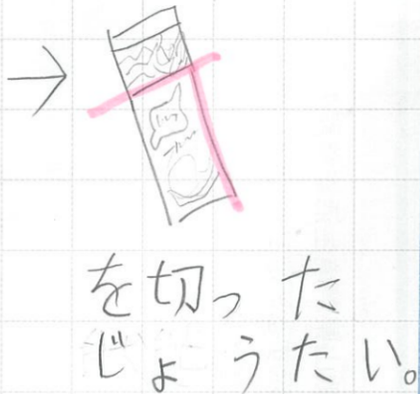
<この夏に取り組んだ事>

- ・ご飯の食べ残しをなくした。
- ・ごみを分別、ごみ出しをした。
- ・水を使いすぎないように、歯みがきはコップ1杯でした。
- ・買いものときは、エコバックを持っていった。
- ・**ゴミさくげん**（さい利用）

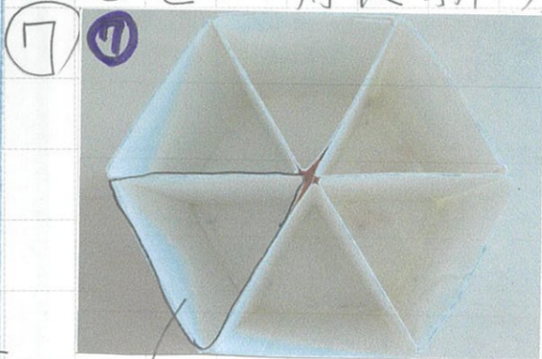
（しゅさいに つくりまね）
 その中でも、牛乳パックのペン立てを
 しょうかいします。

作り方

- ①牛乳パック4個を用意する
- ②底をカッターで切る。



⑤を三角に折りたたむ。



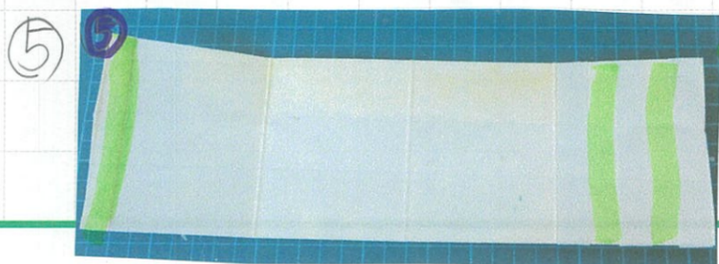
⑥を6個集める。



大きい部分を上から1cm、9cm、9cmと分ける。



底の形に切りとってボンドではる。



①の部分に両面テープをはる。

◇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）

チャレンジすること。

節電

クーラーをかける部屋を決めてクーラーをつか
合数をへらす。クーラーの冷気が部屋のすみすみ
に届るようにセム風機をつかいました。

活動をしてみて気づいたこと。

クーラーをたくさんつかうときと
クーラーのかすをへらして、セム風機を
つかうときとくらべておたはくは
クーラーのかすをへらしたほうがおつかう
おたはくはくらくらいすずしいと感じました。

感想

部屋を決めたことで家ごとがみんな同じ部屋にいる
ことが多かったです。

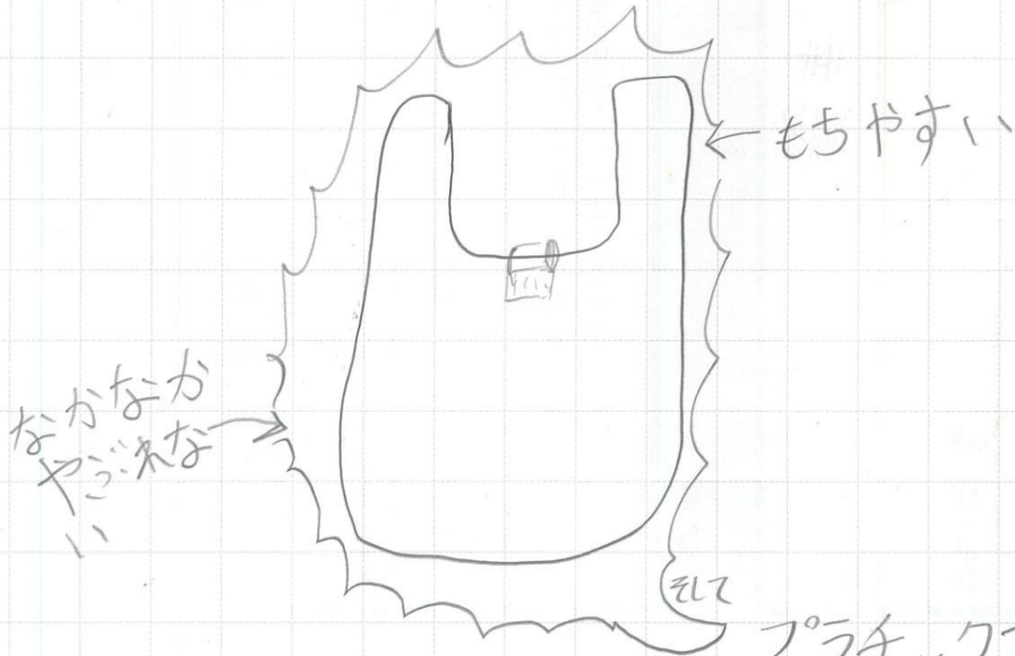
わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

附属小 学校 5 年

名前 藤 幸 梨 里

◇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）

エコバックを使ったら、ラクだし、プラスチックゴミがすごくへったのでよかった！と思いました。これからもエコバックを使っていこうと思いました。



プラスチックゴミをへらすエコになる！

あとはせつでんをいしきしましたせつでんをしたらあまりできだいかかからないかです！



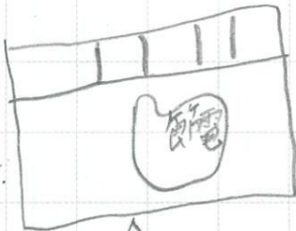
わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和歌山大学教育学校 5年
名前 関日一八心

◇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

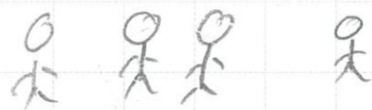
最近シャワーの水を出しっぱなしにしているの、出しっぱなしにしないように気を付けてお風呂にはいりました。



今の時代は暑いですが、二まめにクーラーをけしたり、冷房をたかしたりしました。



水は少しだけ入れその水だけ使って歯みがきをしました。



だれも見ていないテレビなどは電けんをけしていました。

かんそう

エコのことも気にしてみたら、いつもすごく電気や、水がただにならなくて、さらにそれを積み重ねることで地球を守ることもなるので、これからも続けようと思いました。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

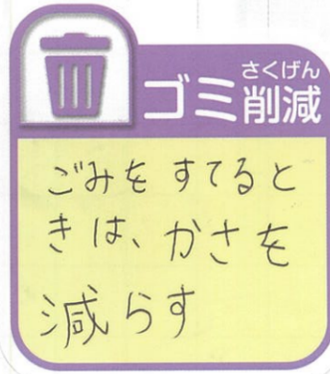
和歌山大学教育 学部附属小 学校 5 年

名前 平生 藍

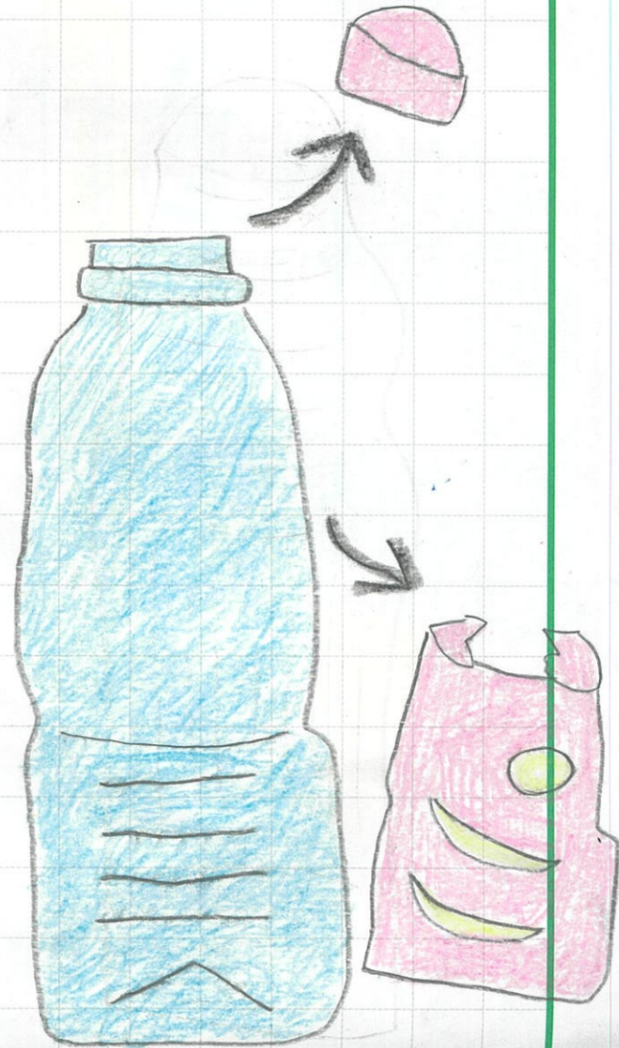
◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）



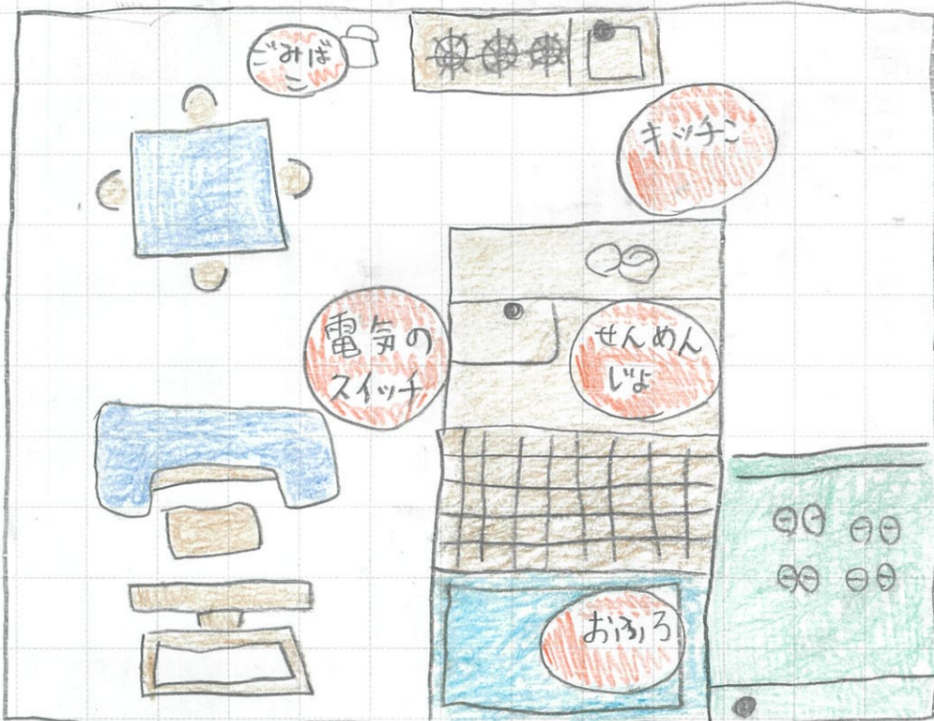
シャワーを
出しっぱなしに
しない



ラベルとキャ
ップをはずし
てすてる
市によつては
ペットボトル
をつぶしてす
てるところも
ある



エコニールをはった場所



キッチン

シンクで水をだしっぱなしにしない
せんめんじょ
水をだしっぱなしにしない

スイッチ

外にいくときは電気をこまめにけす

ゴミばこ

ごみのかさをへらしてふんべつしてすてる

お風呂

シャワーのだしすぎにちゅういする

エコチャレンジの感想

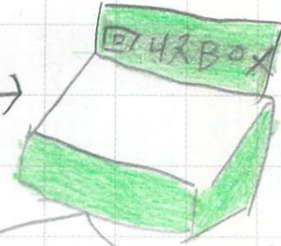
ニールをはって家ぞくみんなできっかりエコをして、節水、節電、ゴミ削減をいしきしてできたと思います。これからもつづけようと思いました。

◇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）

活動

- ・エゴビックをじさんする。
- ・使い終わった牛乳パック、食品トレー

は



回収BOXへ

↓

エゴビックをじさんする理由

%まで、もらっていったレジぶくろは海洋プラスチック問題につながって、その海洋プラスチック問題は、海に捨てられたゴミ(プラスチック)を魚や生き物が食べちゃうとその生き物に害がでるし、漁師さんが海にひいているあみにもゴミがからまったりして漁にも害がでる問題が海洋プラスチック問題です。レジぶくろもそのゴミの中の1つなのでレジぶくろをじさんする理由です。

17のエコ

2015年9月の国連サミットで決められた2030年までに持続可能でよりよい世界を目指す国際目標 (SDGs)

{その17のなんこかをしようかします!}

- ① 貧困をなくそう
- ② 飢餓をゼロに
- ③ すべての人にけんこうとふくしを。
- ④ 質の高い教育をみんなに。
- ⑤ ジェンダー平等を実現しよう。
- ⑥ 安全な水とトイレを世界中に。
- ⑦ エネルギーをみんなにそしてクリーンに。
- ⑧ はたらきがいとけいせい成長を。
- ⑨ 産業と革新のきばんをつくらう。
- ⑩ 人や国の不平等をなくそう。

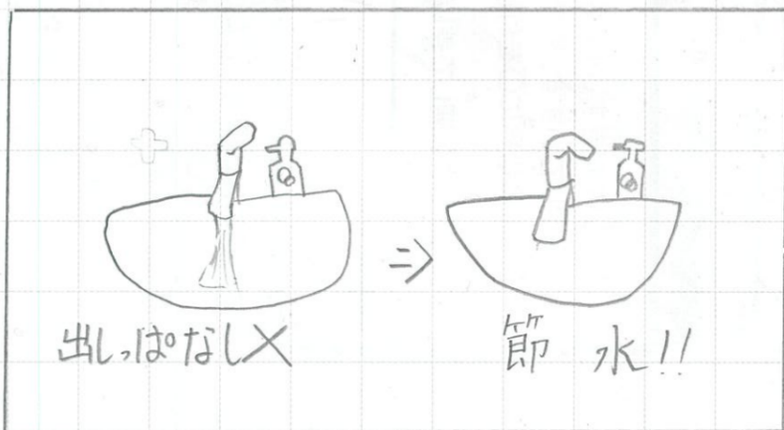
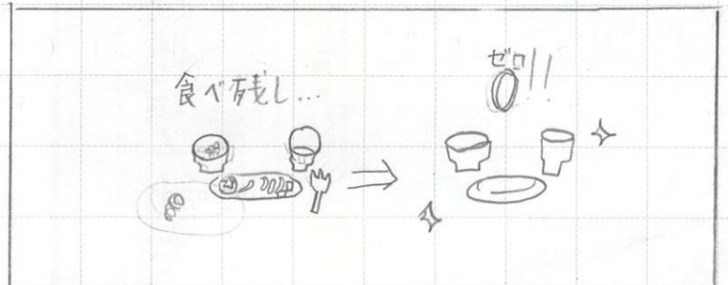
日本のたっせい

日本は世界で17位です。(2020年8/19現在)

◇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

私の家では、最近、食べ残しがふえています。なので、ごみを減らすためにも、食べ残しをしないように、取り組みました。



他にも私の家で、取り組んでいることがあります。それは「水を出し、はなしにしない」ということです。これは、節水はもちろん、その上、おかねの節役にもなります。

エコシールをはった場所

- 洗面所
- 冷蔵庫
- 電気コンセント
- ゴミ箱
- キッチンの洗面台

エコチャレンジをしてみても

思ったこと & 感想

私は、エコチャレンジをしてみても、県庁の方や、市役所の方の気持ちに、3歩くらい近づいたような気がしました。これからも、このエコチャレンジで、学んだことを大切に、エコ活動をつづけていきます。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

附属小、学校 5年

名前 中尾 莉子

◇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）

1000Lの水を半分使ったチャレンジ

チャレンジした
きっかけ

私は夏休みにお
こにもいけない
ので、大きなプ
ールをかっても
らいました。え
のプールでは、
水をたくさん使
うので、ただな
がらだけではも
ったいないと思
い何かにかつよ
うできないか考
えてみたことか
き、かけです。

思、たこと

1000L入るプールの水
を半分植物や、そうじに
使いました。なので500
Lの節水になりました。
そうや、こ工夫してい
くのが楽しいです！



これは、プールの水
をくみ上げてるこ
ろです。すこし
づか減りました。



↑↑
上の水をくん
だドリツをも
ってきて、植
物にあげてい
るところです。



わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和歌山大学
教育学部
附属小

学校 5年

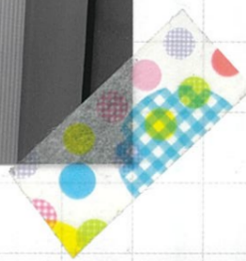
名前 中西 真悠

◇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



7月からレジぶくろが有料になってエコバッグをもっていけないといけなくなっただけでがんかんのドアにはってみました。前おかいものに行ったときにエコバッグをわすれてしまってお金をはらってかっただけでわすれないようにはりました。



エコチャレンジをやってみた感想

がんかんにはってみるとみんながエコバッグのことききになるようになってエコバッグをもっていくようになりましてわすれそうになってもがんかんできかくのでお金をはらわなくてよくな、たしエコにもなるとよかったですと思いました。またこれをきっかけとしてわすれないようにしたいです。



わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和夫 附属小、学校 5 年

名前 野村 結実子

◇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）

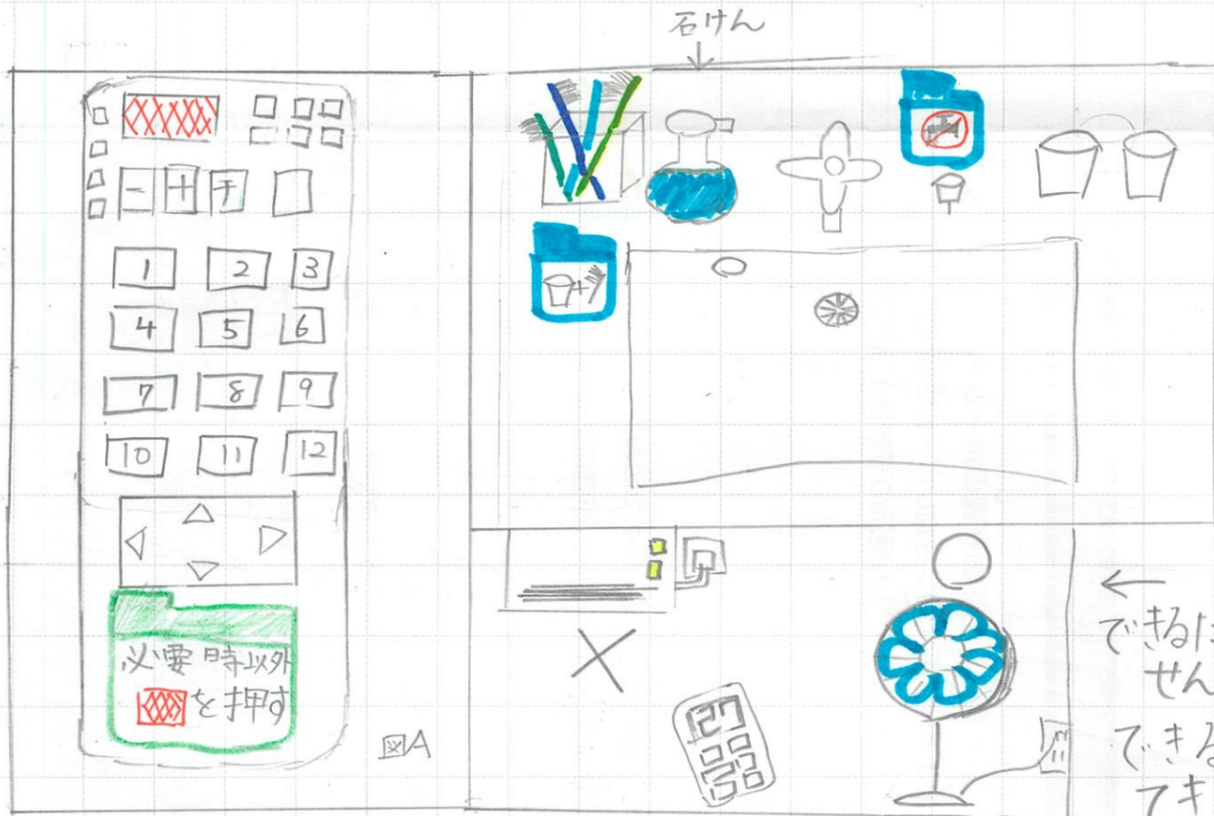
目標

- 節電（必要でない時は、じゅう電をやめたり、だれもいないときは、電球の数を少なくするなど）
- 節水（出しっぱなしにしない）
- エコバッグを買い物にもっていく。

やってみた内容、結果 など...

エコシールをはったところ⇒電気のスイッチ、トイレ、洗面所、お風呂、かぎ入れ（エコバッグのため）、クーラーやせんぷうきのスイッチ、リモコン など

結果...エコバッグは、常に車、かばんに入れておくようになり、レジぶくろはつかわなくなった。図Aのリモコン



では、ニュースや見た、チャンネル以外、ほとんど、電源がきれるようになった。

また、いらなくなくなった服をきって、リファインメントにしたり、いこにあげたり、ペットボトルをなく、

水とエを中心的につかたりしました。

感想

ゴミの量も3分の1ほど減り、家族全員節水、節電に気がかけることができました。

だから、このエコチャレンジがおわっても、家族全員でエコなどをして、ゴミの量をへらしていきたいです。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

学校 年

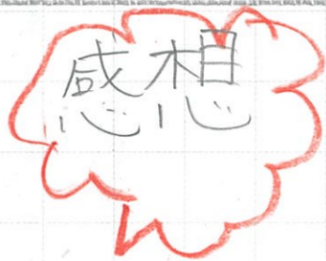
名前

◇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）

目標や取り組むこと

結果

- | | |
|-------------------------------|--|
| ① いら ない物(ごみにならな
しまる物は買わない) | ・ドッチボールの練習をする時
に水とうを持っていきました。 |
| ② しっかりと分べつをする | ・水をつかっていない時はこま
めに止めるようになりました。 |
| ③ 食べ残しを減らす | ・毎回の買い物に行く時のため
に、車にエコバックをのせまし
た。 |
| ④ エアコンは、タイマーを
かけてつける。 | ・きらいな物は、かまんをして
食べるか、お父さんに食べても
らいました。 |
| ⑤ 水をつかっていないときは
水をとめる。 | |
| ⑥ エコバックを、持ち歩く | |
| ⑦ 水とうを使う | |



家の中にはもっと、エコできる場面がた
くさんあることを、このエコチャレンジ
で気づきました。でもぼくは、まだきら
いで食べたくない、食べ物もあるので、
これから、好ききらいをなくしていきたく
いと思いました。節水は、あまり、気を
つかってなかったのでもえまで、たし
っぱなしがおおかってけて、エコチャレ
ンジをして、節水がんばれたと思います。



◇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）

エコレポート!!!

～活動内容～

- ・誰も人が居ない時は必ず電気を消す（クーラーも）
- ・水を出しっぱなしにしない
- ・なるべくペットボトルを買わずに、水とうを持ち歩く
- ・エコバックの使用
- ・生活で必要な物以外あまり買わないようにしてゴミを減らす

↑
結果!

感想
○ 少しでもゴミが少なくなるのではないかな。

☆ 水とうを持ち歩くと... → 1週間も大体6本程度あるペットボトルが4本まで減った! (1週間)

☆ エコバックを使う... → 使わないゴミぶくろがなくなった!

☆ 必要な物を買わないようにすると... → おかしなものを買わないようにするだけでゴミが少なくなる。



まとめ

一人でエコをしてもあまり変わらないかもしれないが、それを皆ですることによって、とてもゴミの量が減るだろう。地球かんまよのための色々な人が力を合わせて、ゴミを減らすということをもまずは意識して、それを実際にい。こうしなければいけない。

◇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）

エコ生活

もともと家でやっていたエコ

- 牛乳パックを捨てる時ゴミでエコにはならないけど、家では牛乳パックにゴミを入れてあります。つまり、牛乳パックをゴミ箱にしているという事です。そうすると、少しでもゴミが減ります。牛乳パックでもエコにつながります。
- 発泡スチロールを小さくくわいて植木ばちに入れてあります。そうすることによって土の量を減らせます。3Rになります。これもエコです。

分かったこと

- 上の2つでは、もう1回使うことがいいということだと思っています。つまり、3Rが大切だということも言えるということになりました。
- 自然の力を使うのも大切ということが分かりました。人工的なものはかんきょうにあまりよくないけど、自然の力を使うのはいいことです。自然を使ってできることもたくさんあることも分かりました。

発見したエコ

- 水の出すのにはだいたい強さのはばがあるのので、それで、強さかげんをしたらエコになるんじゃないかと思いました。強さかげんをするということでした。
- せん風機でたえきれない暑さであればエアコンを使うといいと思います。エアコンの方が電気を使うので、できるだけせん風機を使うといいと思います。

エコチャレンジをやってみて思ったこと

今まではエコについてここまで考えたり実際に行動したりすることがとても少なかったけど、今回エコについて考えてみて、地球のかんきょうのためにもっとエコに取り組みたいと思えるようになったと思います。これからもエコになるように心がけて「エコ生活」を目指していきたいです。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

和歌山大学附属学校 5年

名前 齊藤 佳乃

◇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

私の発見エコ
レジ袋が有料に
なったのでエコバック
を使いこなすことを
発見エコしました。



パンやおかず、調味料などがわ
いた食材を入れる時にお店で
もらった紙袋を使うようにし
ている。使った古くなった紙
袋はゴミを入れて処分。



レジ袋が有料になっちゃしまっ
てから家族一人一人エコバッ
クを持つようにしている。た
くさんの買物に役立つように
いろいろな大きさのバックを
2つ3個もっていくことも。



今までは、レジ袋をゴミ袋に
して使っていたが今はちらし
などをおってゴミを入れている。
新聞紙を使って生ゴミを
くるむようにしてすると、
おいもでにくい。

感想

エコチャレンジで家族の中でのようなエコができたの
が分かり「水の出しっぱなし」「電気のつけっぱなし」が少なくな
りました。けれど気温が高すぎてクーラーやせんぶうきな
どを切ることができませんでした。もっとエコバックを上
手に使う方法や今以上に新聞紙ゴミはこを活用したいです。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

附属学校 5年

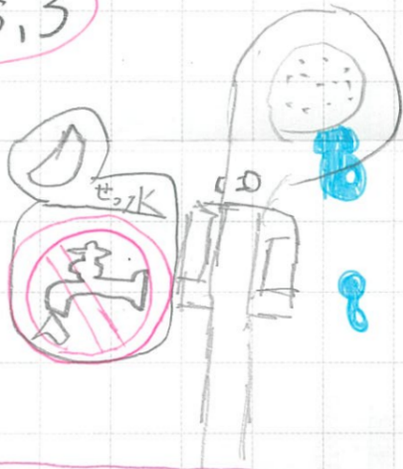
名前 杉原、有咲

◇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

私がルールをはたした場所

お風呂

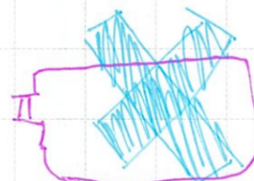
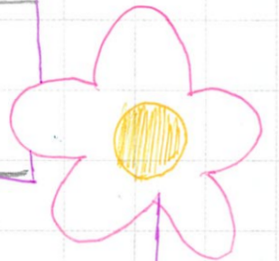
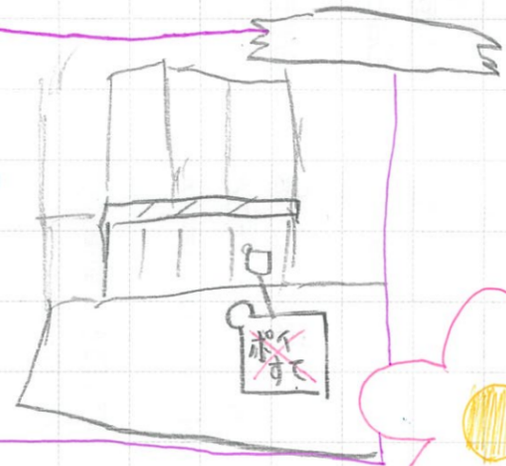


いつも出しっぱなし
だったから
はりました。
結果...出しっぱなし

ゴミがおちているとき
があるので
しました。

結果...ちよとあるけど
せいこう

にわ



◇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)



ぼくのエコチャレンジ

★エコタグを家の中に付けました。

エコタグを付けたら、「エコに気を付けよう」と思った。

① ゴミ削減

- ・食べ残しを少なくした。
- ・エコバックを使っている。
- ・ペットボトルは、ラベルをはずし、キャップをの分別をした。
- ・食品トレーは、リサイクルで、洗って、たらいをスーパーの回収箱に入れた。
- ・鉛筆は、小土ムなってきたら、キャップをはめて、使っている。

② 節水

- ・庭の芝生に水をあげる時、井戸水を使っています。
- ・お風呂に入る時、シャワーのお湯を出し、ばたしにしない。
- ・歯みがきの時に、水を流したままにせず止める。
- ・洗濯の回数を減らして、まとめ洗っている。
- ・食器やナベを洗う時、油汚れが目立つ物は、紙で油分を拭き取ってから洗っている。

③ 節電

- ・外出する時は、電気を消し、昼間は、あまり電気を使わない。
- ・エアコンは28度に設定している。
- ・午前中、クーラーを付けていない時は、首に、アイスノンをつけている。

④ 感想

始めは、「こんなことをすればいいの?」。でも、「どうしようか?」を悩んで考えたけど、こんなことや、こんなことでもいいんだと思いました。この活動を、つづけていきます。

◇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）

エコレポート

発見シール

説明

せつすい 節水

たくさんお皿を使わない

たくさんお皿を使わないとは、たくさんお皿を使うと、洗い物が増え水を使う時間が長くなります。でも、むだにお皿を使わず、できるだけ少ないお皿を使うと、洗い物が少し減り、そして、水を使っている時間を短くできます。

OFF せつでん 節電

せん風機はこまめに消す

せん風機はこまめに消すとは、せん風機は暑い時に使います。だから、べつに暑くない時や必要ではない時はせん風機はつけないことです。この必要ではない時につけないでいると、電気を使う量も減るし、それにかかるお金の量も減らせます。

ゴミ削減

外でペットボトルを買わないように家から水とうを持っていく

外でペットボトルを買わないように、家から水とうを持っていくとは、家から何も飲み物を持っていっていない時、もしも、のどがかかわいて飲み物がほしかったら、外でペットボトルの飲み物を買わないといけなくなってしまいます。そこで、飲み物を買うと、ペットボトルがゴミになります。あとお金もかかります。そうならないように家から水とうに水を入れて出かけると、ゴミも出ないので良いと思います。



やってみての感想

私は、このエコシールをはって、私は前よりも、続けられ少し気にするようになっていこうなりました。上の3つとも少し気にするようになっていきました。

わかやまこどもエコチャレンジ 活動レポート

学校 年

名前

◇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）

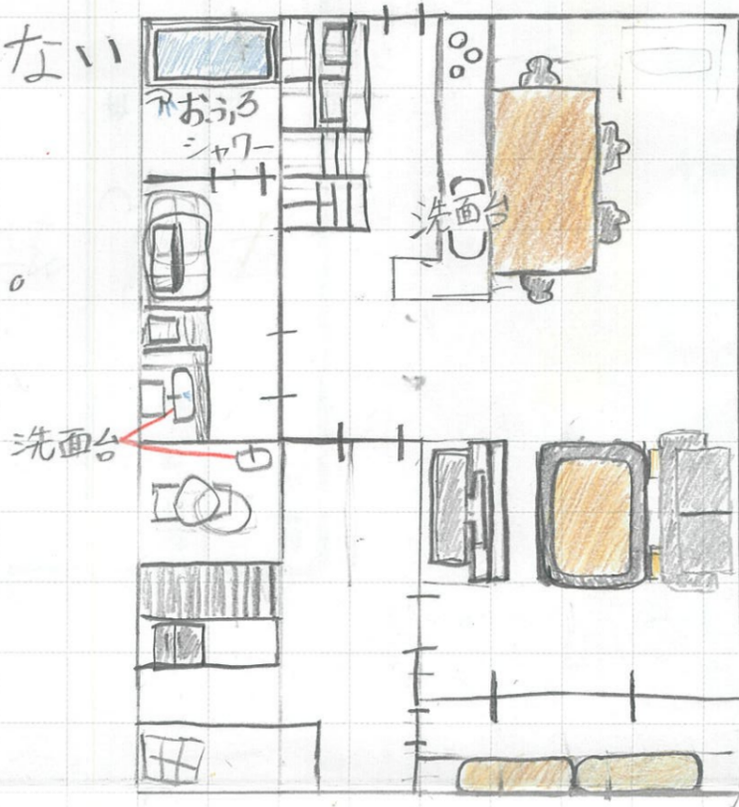


◇活動の内容やわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

・目標や取りくむこと。

① 水を出しっぱなしにしない

② 明るい時は電気を消す。



・取り組みの結果。

・歯みがきする時、水を出しっぱなしにせず^ににできた。これからは続けたい。

・朝は、明るいから、電気をつけたが、た。だけど、少し暗い時は、1つ電気をつけてしまった。

エコチャレンジを取り組んだこと。

・意識すれば取り組みやすかった。取り組みたことを、続けて他の給湯機は適温にするなども取り組みたいと思った。

◇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）

ECOレポート

は、た、と、こ、ろ

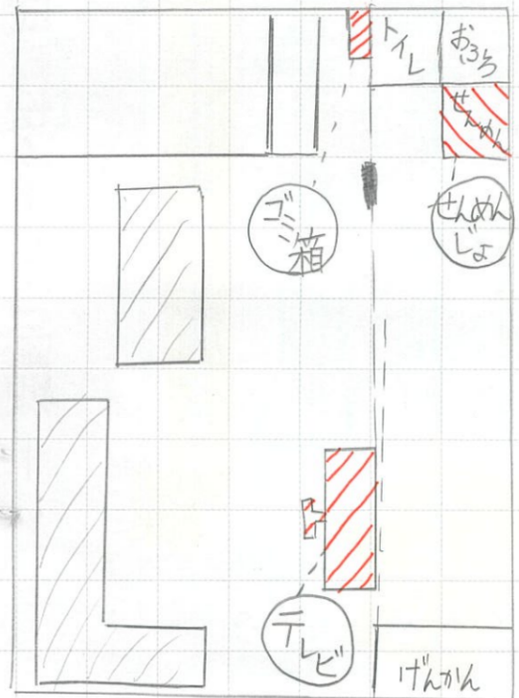
せんめん台	〈理由〉...かおを洗った時、水を出しっぱなしから。
れいぞうこ〈キッチン〉	〈理由〉...水いぞうこをあけっぱなしにすることが多いから。
ゴミ箱	〈理由〉...ゴミをいれるとき、ゴミ箱のよこなど"におかれ、生ゴミなど"がすきまにはさまるから。



自分の発見エコ

テレビはみんなリビングにいたら必ずつけているから、
見ている人がいない場合は、テレビの電源をきる。

全体図



こどもエコチャレンジをした感想

シールとよびかけをすることで、みんな少しづつ自分から注意しているのが、エコタグをつけてみた
と思います。父はトイレの電源をなるべく明るいときは、太陽の光を使うことで「節電」ができる
ようになりました。弟は水の出しっぱなしを、シールをはたら、少なくなりました。「節水」ができるようになり
ました。私は、ゲームのスイッチを付けっぱなしにしていると、もったいないので、やめる時は、電源をきる
ことがうえました。節電

祖母は食卓のしりが少なくなったことで、次の仕事ができるようになったそうです。

母は私がよくしていた、ポイ捨てが「すくなくない」、休けいで「きることがたくさん」なりました。

エコチャレンジをすると、他人のためにもなるし、自分のためにもなるので、おからたです。

これからもつづけていくと思います。

◇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）

わか家の雨水の活用法

雨がたくさんふる日といからバケツに水をため
実際に行った方法です。

雨がたくさんふる日にしかできませんか？できる日にでき
ることの積みかさねがエコにつながっていくのかなと思います



①

せんたく水に

雨水は洗たく石け
んのあわだちが水道
水よりもよくきれいに
洗えます。すこしの石け
んでよくあわだつという
ことはすすぎの水もあ
なくてすむからとて
もエコです

②

きんぎょやサ リガニの水に

雨水は水道水のように
塩素が入っていないから
金魚の色がとてもきれい
になります

③

植物の水やり に使用

水道水のように塩素
が混じっていないか
ら植物にとっていいの
かなと思います。

