

わかやまこどもエコチャレンジ

阪口 徠庵

◇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）



いままであたまをあらう時、ずっとツァワーをつけていたけど、せっすいするのであたまをあらう時はツァワーをとめたいと思いました。

はをみかくときも手をつかったくちゅくちゅするとかちゅくちゅしているときに水をだしっぱなしになるのでゴップをつかったくちゅくちゅすると一回入れただけで、いっぱいにくちゅくちゅできるのでこれから「やろう！」とおもいました。

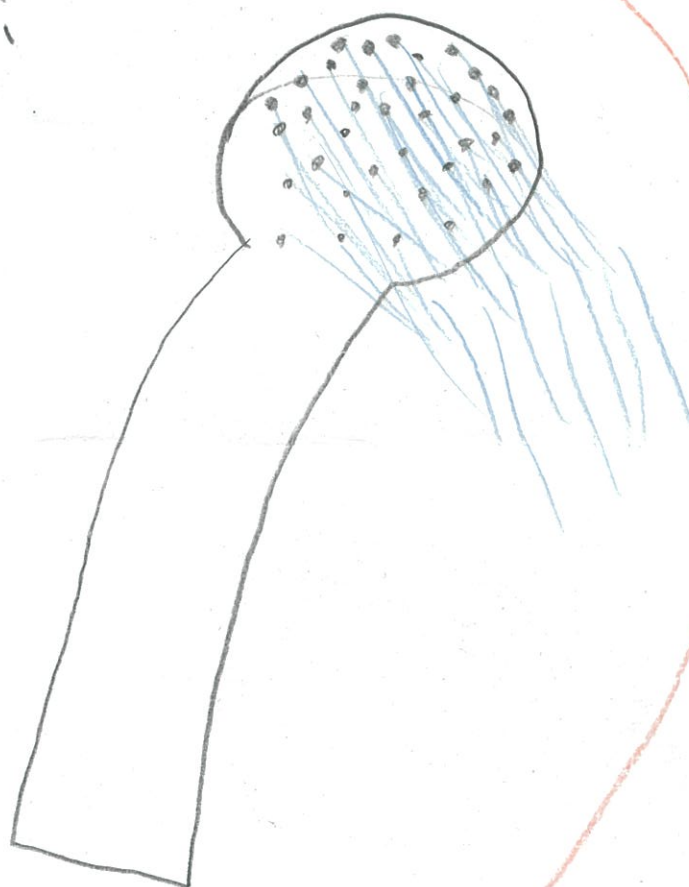
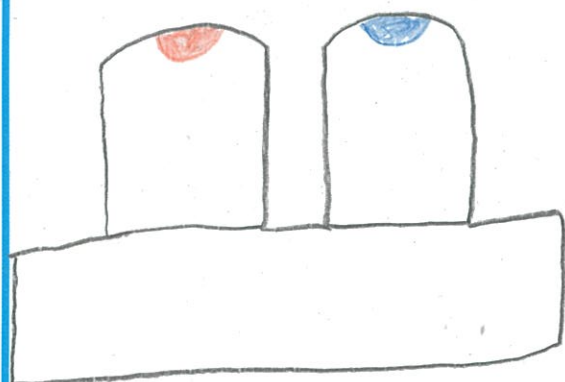
わかやまこどもエコチャレンジ

田ノ岡 伶

◇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

水の大かさか、
わかりました。
これから水を
大切にしたい
と思います。



家の人のレポート

お母さんが、
ぼくのはったエ
コシールを見
たら、お風呂の
水をせんとく
に使おうと、思
たそうなので、
ぼくはうれし
くなりました。
あと、お父さん
は、いつも水を
たくさん使う
ので、エコシール
に、気が付いて
いたら、うれし
いです。

正直、ぼくはエコチャレンジがちょっと面どくさか、たけど
やったらいいに、かんたんでした。なので、これからも
自分にできる節水があったらやろうと思いました。

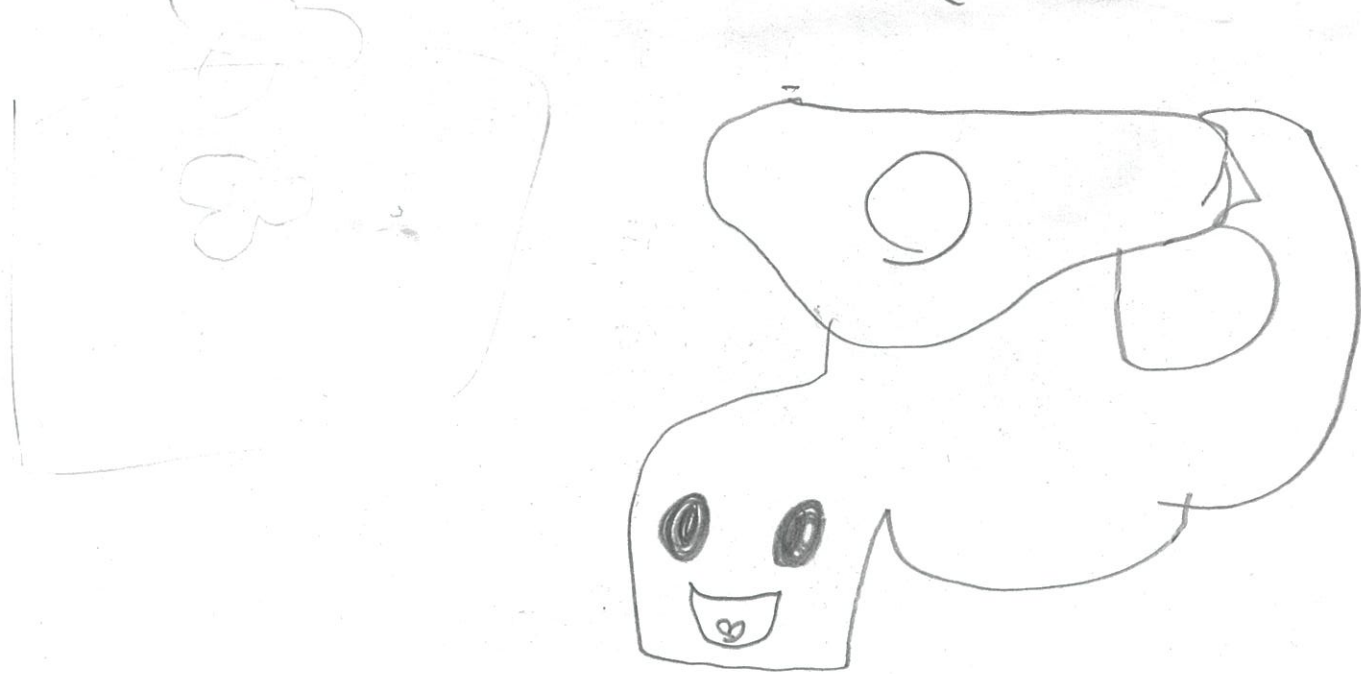
あと、ぼくのクラスの全員が、たくさん節水したら、どれだけ
節水したら、どのくらい節水できるか、楽しみです。

わかやまこどもエコチャレンジ

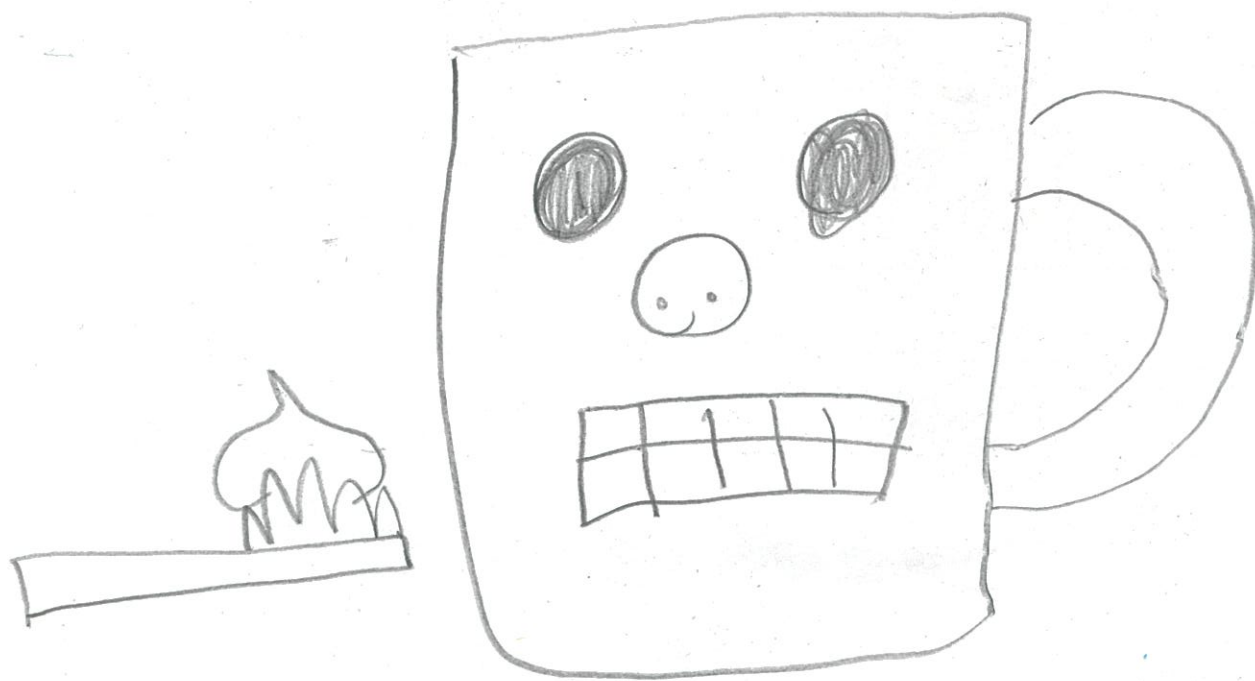
橋園 徠希

◇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）

手をあらうとき、せっけんをつかっているあした
 じゃ口をしめていました



はみがきもゴップため水たして
 じゃ口をしめていました



いろいろた
 エコに
 チャレンジ
 したいです



わかやまこどもエコチャレンジ

下村 衣佑季

◇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）

かんがえ自分の^{（やりおねでから）}

わたしはふだんからやれていると思っただけ
 あまりできていないんだしわかりました。
 こわがおわってもずっとつづけていきたいです。
 やるまえはとてふだんからできていると思っ
 いたけどほんの少ししかできていません。
 せつさいやエコは少しづつやっていってじんどん
 いろんなエコをやりたいです。

目 木
 目 木
 ハジ ハジ（家族の）

お兄ちゃん

ふだんはあまりエコをしていなかったけど
 シールをみてエコができた

お母さん

ふだんから節水、節電しているつもりでしたが
 シールを貼っているのを見ると、いつも以上に意識するので
 いつも以上に節水、節電できていると思います。

わかやまこどもエコチャレンジ

田中 萌亜理

◇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)

エコっていつもなにをいなか、たけど、気にするようになってきました。

水・ゴミ・電気を節約するといいうことが
知れました
エコをするのは大切だなと思いました。

わかやまこどもエコチャレンジ

堀 花鈴

◇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）

エコチャレンジをやった...

エコチャレンジをやった。節水や節電、食べのこしを家族がきちんとしてくれ、水代も電気代もこのエコチャレンジで少なくなりました。お母さんも「エコチャレンジなどで水代や電気代も少なくなってるわ〜」と喜んでました。私は、少しうれしかったです。理由は、お母さんがよろこんで言ったからです。



好きな物でも食べのこしをしなさい時のイラスト。

エコチャレンジをして変わった事は...

家族が「節水」や「節電」、食べのこしを、少な〜努力をし、少なくしてくれました。(もちろん私もです)とくに、「節水」はシャワーの水を少なく使ってくれたりなどしてくれました。「節電」や「食べのこし」にも努力をしてくれました。「節電」では部屋の電気を早く消す。お昼は日が強いので、電気はつけないなどして、電気のむだづかいは少なくしてました。(食べのこしについては、右上のイラストを見てください。)

エコチャレンジをやった感想

エコチャレンジをやった。水代や電気代も、すごく助かっていると思った。やっぱり、みんながかんばらないと、地球にやさしい事はできないことわかった。だから力を合わせて、しなさいとできないこともあると思った。「節電」と「節水」が一番むずかしいと思っていたけれど、思っていたよりかんたんでした。

今までふつうにやっていたことが実は、地球にやさしくないことだったことがわかりました。

これから「節水」や「節電」「食べのこし」などを少なくしていくと、地球のかんきょうがよくなり、みんなの暮らしや、水、電気を使っている人たちにもめいめいかけずに、すみ、くらしの水代や電気代がへる。節水、節電、食べのこしはたいせつな言葉だと思います。

◇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

「取りくんだこと」

台所、トイレ、お風呂の電気を使わないときは、
こまめにけすようにツールをばった。



その系吉果.....カ

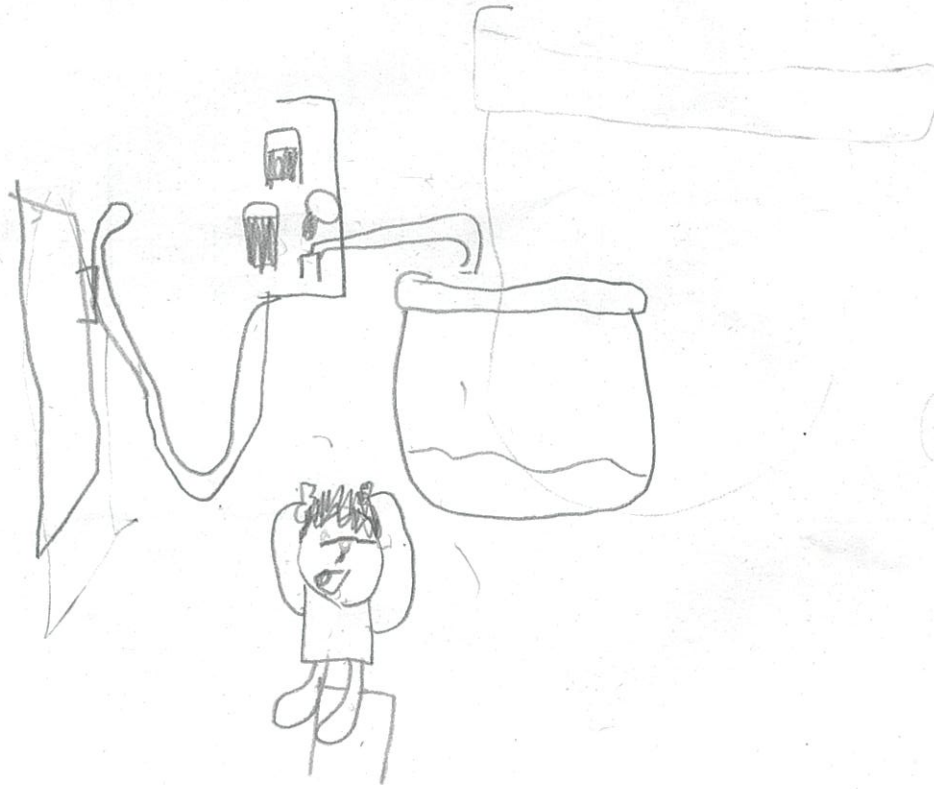
家族のみんなが、わすれなないように
電気をけしたり、わすれてる人のかわりに
けしてあげていた。

わかやまこどもエコチャレンジ

上田 優陽

◇活動の内容ないようやわかったこと・感想、写真やイラスト（自由記入）

顔を洗う時シャワーのお湯を節水した。



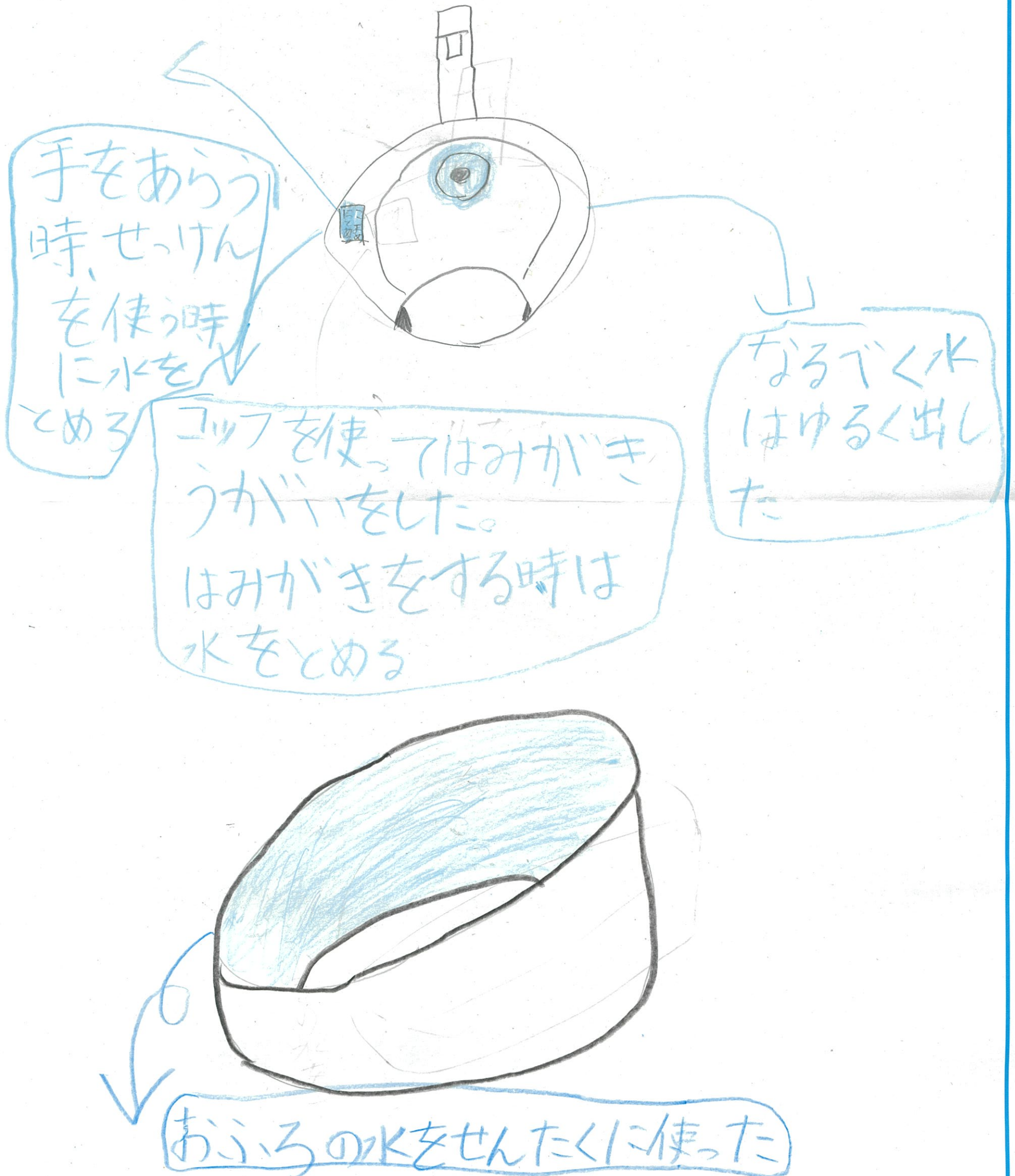
手を洗う時、水を止めた。



わかやまこどもエコチャレンジ

下村 弦生

◇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）



◇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

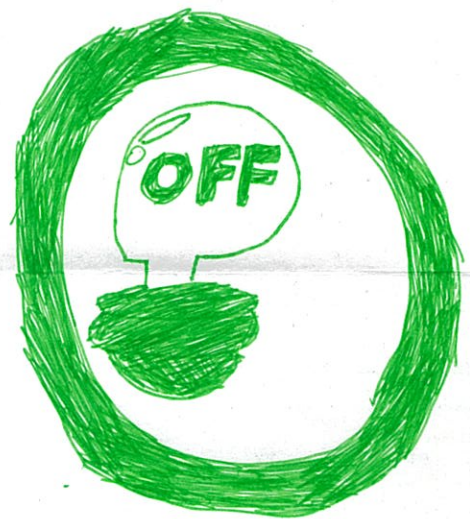
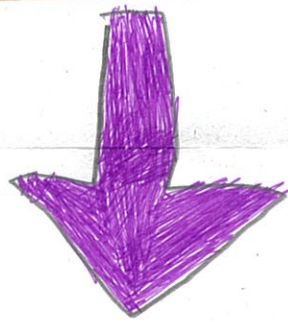
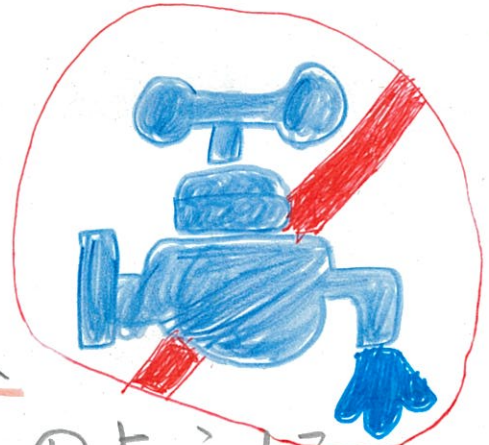


「取り組んだこと」

シャワーを使うときは、

出しはなし禁止のように、

シールをはった。



「取り組んだこと」

エアコンを使いそうになっても、

シールを見たりして、

使わないようにしていた。



感想

ぼくは、まあまあできていると思っていた
が無だにお金を使っていて 節電や
節水をしたことで、水道代などが
へったと思います。

わかやまこどもエコチャレンジ

◇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

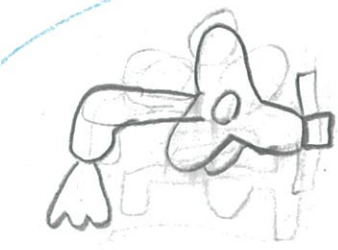
水を出しっぱなしにしない
コップに水をくんで歯みがきをする

節電

照明はこまめに消す
エアコンの温度はでき温設定

ゴミ削減

ゴミの分別をしっかりとる
食べ残しをしない



出しっぱなしにしない



コップで歯みがき



こまめに消す



高くして28℃

低くして20℃

できおんで



分別する



食べ残しをしない

わかやまこどもエコチャレンジ

宮本 莉久斗

◇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）



はみがきの時に水を止めた。
お兄ちゃんに協力してもらった。
これから続けて水を大切にしていきたい。

わかやまこどもエコチャレンジ

山中 煌太

◇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

エコツールを色々な所にはり、エコをしていく

エコの内よう

水を出しっぱなしにしない
コップに水をくんで歯みがきをする。

しょう明はこまめにけす。

エアコンの温度はとき温設定で
ゴミ分別をする。

食べのこをしらない。

感想

うまかできたと思います。

使わないへやはびんきをけして、日中はあまり電気をいけなくて、エアコンもとき温にできたと思います。
でも、食べ残しはとききしてしまいました。

わかやまこどもエコチャレンジ

◇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）



ごみを減らすのよか
んたんだった
スーパーの買い物
ボックスにフラス
クーパーなども
をいれるのはよか
かった。



よしつか
うスイッチは
りました。
シールをは
つけたら
スイッチを
こまめに
消した。



せん風機から
いびく音が
いからこれを
つかあれる
つたしつたし
ついでに自分
かいたすよ
た。



27.0℃で部屋が
暖かいため
なにより温度
を上げるよう
にシールをは
つけていると
みんなが
涼をうけて
くれた。

この他のチャレンジ

1. 水を出しっぱなしにしない
2. コップに水をくんで飲みかきする
3. 回収ボックスに分別して入れる
4. 瓶のふたを洗ってかきつける
5. 食べ残しを捨てる
6. れいそうをすじめる
7. せんたくすぎ1回
8. エコバックをつかう

チャレンジした感想

お母さんにいわれていた
ことが本当は、エコについてから
知ったことは初めて知りました。
シールをはることで気を付けるよう
になったのでエコチャレンジを続け
たいと思います。

家族にインタビュー
何かエコにするのか
家族で考える良い
機会でした。シ
ールが見えている
のですい気付く
ことができました
た。(母)

◇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）

ふろの水を花にあげる



夜使ったお風呂のお湯を直接花にあげると熱いと思ったので朝起きてすぐ気温が上がる前に水になったのを確認して水をくんであげに行きました。

小さなことですが水の節水になったかなと思いました。

※毎年プールの水を花にあけていたのでお風呂の水もしてみようと思いました。

全員水とうをもち歩く



毎日家族全員水とうをもち歩くことにしました。家にいる間もお茶を取り出すために冷蔵庫を開け閉めすることもないのでエコにつながったと思います。

〈家族から一言〉

普段、節電などしているつもりでも意識するだけでエコにつながる活動が増えた一週間になったと思います。エコについての会話も増えました。

わかやまこどもエコチャレンジ

◇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



冷ダウ庫をあける たびにこのシールが 目につくのでしぬよ うと思いました。

部屋から出るときに シールを見て電気の 消し忘れがへた ように思います



このシールを張って 意識してぬくようになりました。



28℃だったら冷えすぎず 節電にもなるのでいいと思 いました。

感想

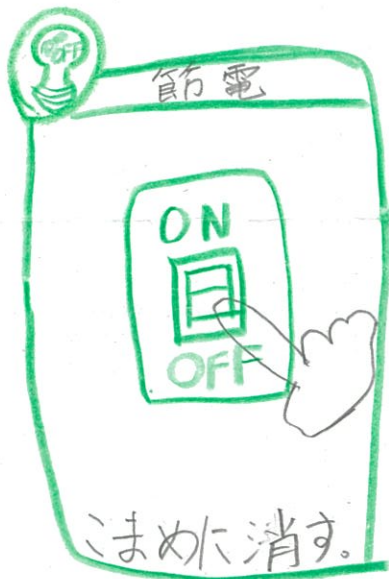
今回エコチャレンジを節電についてやってみて気 づかされた事がたくさんありました。 夏の冷房は1℃上げることにおよそ13%の消費 電力の削減になること。 待機電力という言葉、コンセントをさしはなしにすると月の電気代のおよそ5.1%が待機 電力代としてかかっていることです。 冷房は28℃に設定をし扇風機と併用すると部屋が冷えやすくなります。 待機電力は月約2万円電気代かかるとするとそのうちの5.1%約1050円が待機電力です。 少しの金額でも年になると12,600円もかかるのでほんの少し意識するだけでこれだけ削減できま した。 私達、人間がほんのわずかな意識でおサイフルにも良い環境にも良いので石二鳥だなと思っ 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）

エコチャレンジレポート



家ではよく水を使うので、ちゃんと水を止めてほしいと思いました。
今では水の使う量がちょっとだけへったからうれしいです。



家では、お母さんが節電したから、使う量がへりました。
今では、家ぞく全員のほとんどが節電していました。



家では、と中までできていたけどゴミはへりませんでした。
たから、ゴミをへらせるようにがんばりたいです。

感想

水と電気は、節やくできたけどゴミはへらせなかったなので次はがんばりたいです。

わかやまこどもエコチャレンジ

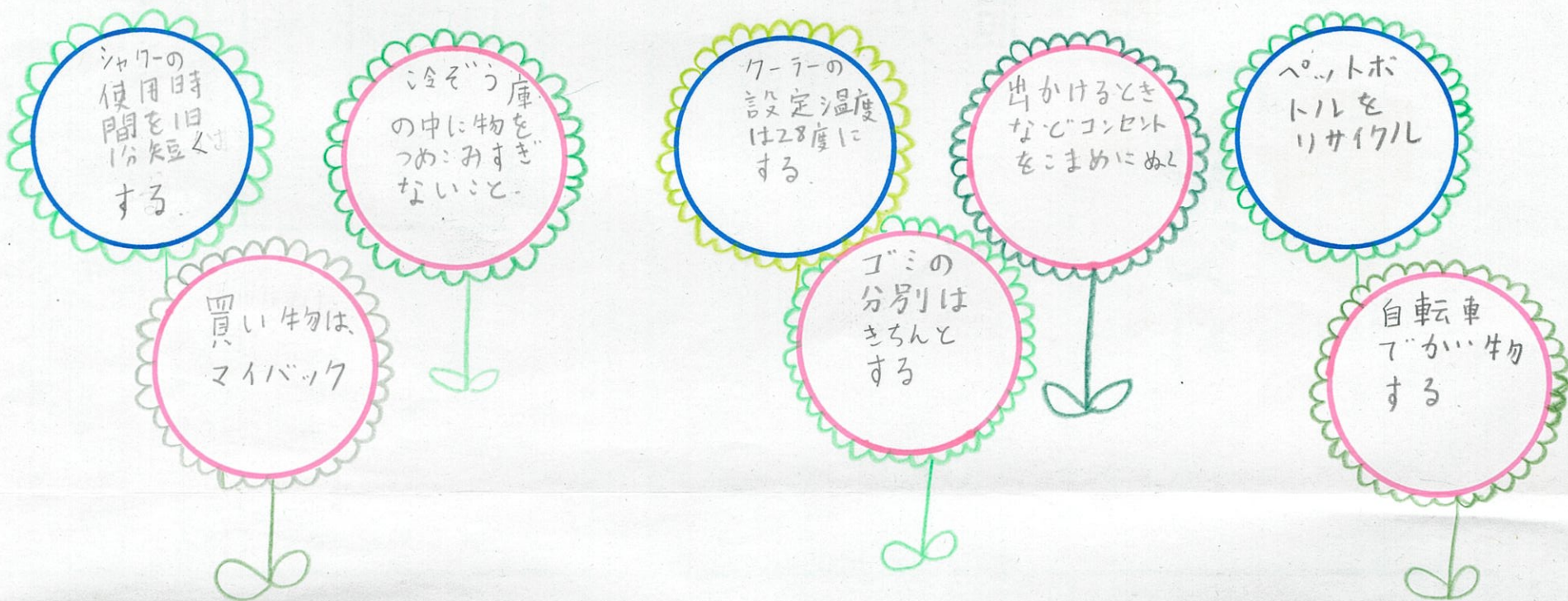
活動三栖 梓ト

◇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）

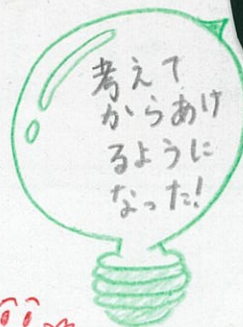
毎日のECO

毎日の自分がしているエコについてよく分かりました。
生活の中で自分にできることがたくさんありました。
自分一人ではなくても家族といっしょにすることでエコにたいする意識が広がりました。

自分でできる行動



必要な分だけ使うようにすることができた!



エコをしてインタビューしてみました。

母

節電を意識できたので不必要に電気をつかわなくなった。

祖母

シールをはっていると水を出す量を半分ぐらいにするので節水できる。

私の感想

ついつい水を出しすぎてしまうので、節水シールをはることで心がけることができた。続けていきたい。



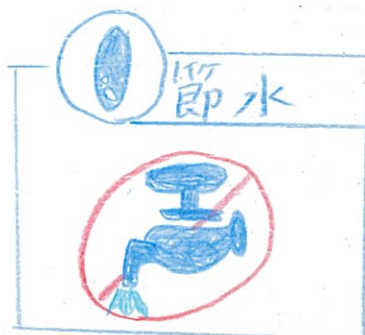
わかやまこどもエコチャレンジ

山本 菜々美

◇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）

水を出しっぱなしに
しない

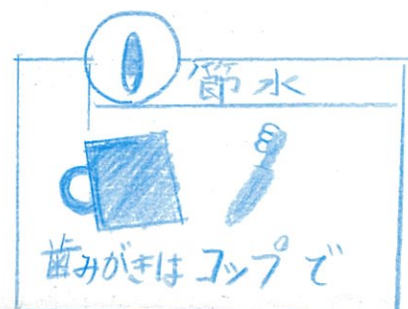
- 水を出しっぱなしにしない事で水を節約できました。



思った事

- 最初は、エコを気にしていなかったけど気にするようになりました。
- エコをすることで少しでも節約することができました。

- ハミガキはコップに水をくんでうがいをするようになりました。



エコチャレンジをやってみた感想

エコチャレンジをやってみてわたしが思った事は節約することが大切だと思いました。
夏休み中だけじゃなくいつもエコをすることが地球のかんきょうを守る事になると思います。

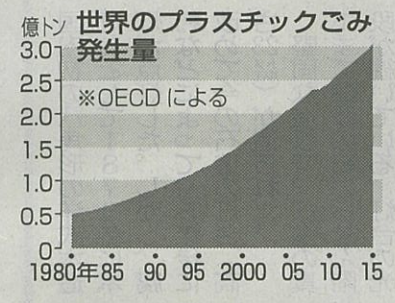
OECD報告書

プラスチックごみ発生年3億トン 環境流出で損害1兆円超

世界でプラスチックごみの発生量が増え続けて年間3億トンを超え、環境中に流出して観光や漁業にもたらす悪影響などの損害が年間約130億ドル(約1兆4千億円)に上るとの報告書を、経済協力開発機構(OECD)が4日までにまとめた。プラスチックごみは一部が焼却やリサイクルに回るが、投棄や埋め立てで環境中にたまる量も増えており、2050年には約120億トンに達すると予測している。



アフリカ・ギニアの海岸にたまった大量のプラスチックごみ。観光業や漁業への悪影響も指摘されている—2017年9月(共同)



プラスチックごみ ペットボトルや包装材、レジ袋といったプラスチック製品から発生するごみ。投棄されたり、埋め立て地から流出したりしたものの多くが最終的に海に到達し、その量は年間800万〜1千万トン程度に上るとされる。ウミガメや海鳥、クジラなどが餌と間違えてのみ込むほか、絡まって窒息死する原因にもなり、生態系に悪影響が出ると懸念されている。6月の先進7カ国首脳会議では、欧州連合とカナダが海のプラスチックごみ削減に向けた数値目標を盛り込んだ文書を探したが、日本と米国は署名を拒否して批判を浴びた。

OECDは「プラスチックの使用量増加や不適切な廃棄が環境に深刻な影響を及ぼしている」と指摘。使用抑制やリサイクル強化のため、レジ袋などの使い捨て製品の有料化や課税を各国が導入する必要があるとした。

報告書によると、世界のプラスチックごみの発生量は、最新データの15年に3億200万トンに上り、1980年の約5千万トンから6倍に増えた。

一方、リサイクル率は現状で全体の15%程度にとどまっている。欧州連合(EU)は30%近いが日本は十数%だ

OECDは「海に流れ出たプラスチックごみがアジア・太平洋地域の観光業に与える損害だけでも年間6億2200万ドルに上ると指摘。海岸ごみの回収作業、観光客の減少、漁業への悪影響などで多額の経済損失が生じていると分析した。

さらに、海の野生生物の生存を脅かし「プラスチック中の化学物質が食品を通じて人体に入り、人間の健康を脅かすリスクもある」と警告した。報告書はリサイクルが進まない理由として、リサイクル品は質が劣ることや、関連業界に零細業者が多いことを挙げた。加工しやすくする可塑剤や、燃えにくくする難燃剤といった人体や環境に有害な物質が含まれていることも要因だとした。



かんそうつ
これからの地球がよくなりたいために、わたしもみんなと協力してがんばりたいです。

- ① 家ぞくにインタビュー
- ② うもどんなエコをしていますか
- ③ お小ろの水でせんたくしたり、浄水したのこりの水で草花に水やりをしています。
- ④ 新しい物を買わずに、この物を長く使うようにする。
- ⑤ テレビやせん風キをけすとき、はリモコンではなくコンセントからけす。
- ⑥ なん度もおたきするのは、もたないから、家ぞくで時間を決めて入る
- ⑦ エコをやって
- ⑧ エコのいしきが高まった。
- ⑨ ほかにもやれることがないか考えたい。