

第4回「発明楽コンテストジュニア」 入賞者



頁	賞名	学校名	学年	氏名	アイデアのタイトル
1	鳥取県知事賞	鳥取大学附属小学校	5	坂尾 謙介	まだおりてまセンサー
2	鳥取県知事賞	鳥取大学附属中学校	1	米山 理彩	ゴミ分別ロボ
3	鳥取県教育委員会教育長賞	鳥取市立醇風小学校	6	前田 光翔	いつでも、どこでも翻訳補聴器
4	鳥取県教育委員会教育長賞	鳥取大学附属中学校	2	田村 萌梨	ECG (Electro Cardio Gram)モニター
5	鳥取県商工会議所連合会会长賞	北栄町立大栄中学校	2	砂原 楓和	ロスNO庫
6	鳥取県商工会連合会会长賞	鳥取大学附属小学校	5	八幡 美早紀	空気がきれいにな～る！
7	とりだい病院長賞	鳥取大学附属小学校	5	平野 愛衣	小型カメラ付センサー歯ぶらし
8	BSS山陰放送社長賞	岩美町立岩美北小学校	6	木下 羅美瑠	目が悪くならない！輪っかつき30cmものさし！！
9	鳥取県発明協会会长賞	米子市立福米西小学校	6	末次 明日実	だれでも楽しく使える！！自動ハブラシ
10	発ココJr.奨励賞	鳥取市立美保南小学校	6	手錢 莉那	どこでも、いつでも、つながるよ
11	発ココJr.奨励賞	青翔開智中学校	1	中島 綺咲	地雷 ハッケラー



令和5年度

第4回

発明県コンテストジュニア

鳥取県知事賞

学校名／学年	鳥取大学附属小学校	5年
氏名	さかお けんすけ 坂尾 謙介	

テマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル まだおりてまセンサー

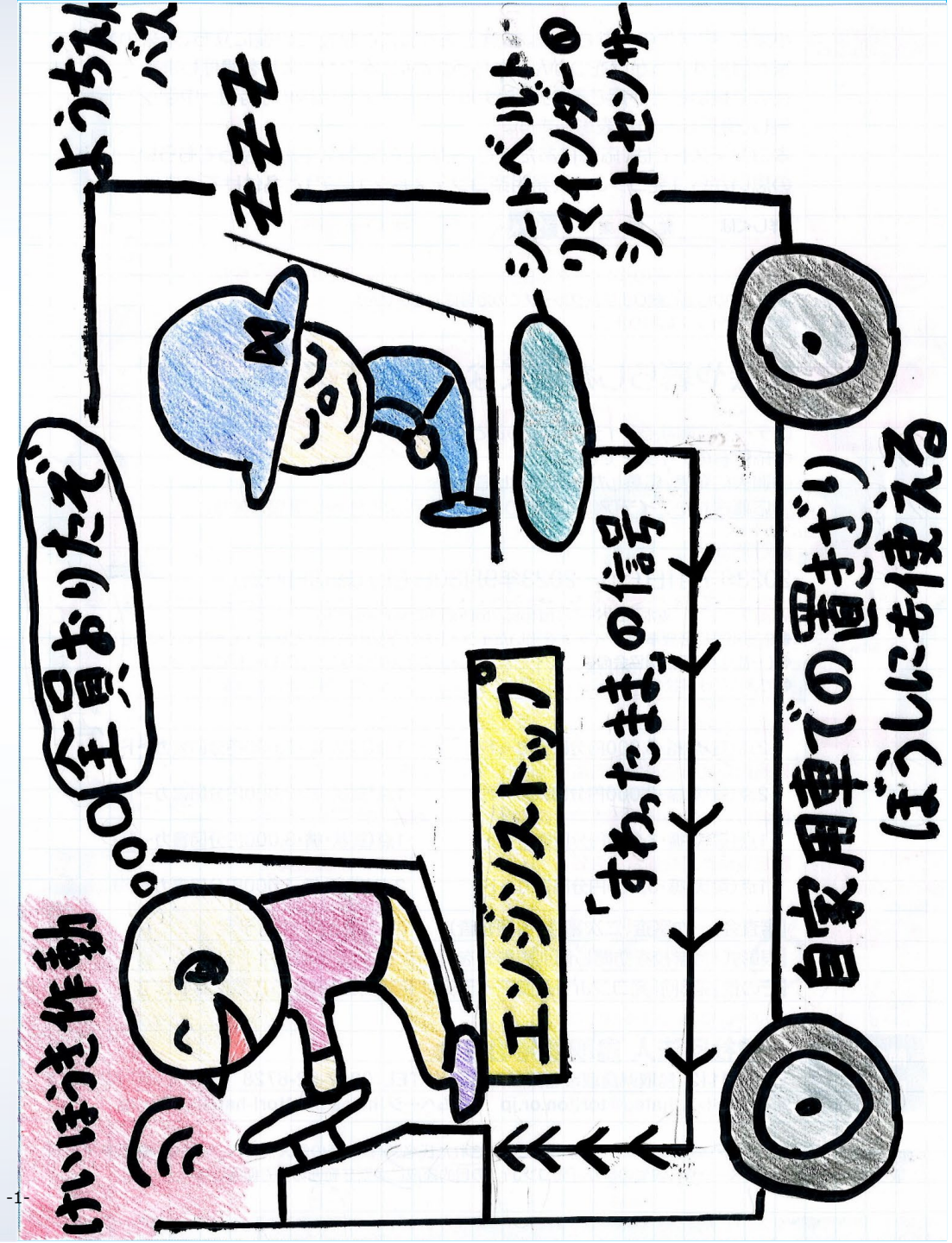
発明のスキル ケーク算：シートベルトリマインダーのセンサーの使い方を転用した

*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

発明のじゅぎょうの後、車に乗るとシートベルトのけいこくランプがつくことに気付いた。ようちえんバスの置きざりけいこくに使えると思った。

*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思いますか？

今までのようちえんバスの置きざり安全そうでは、置きざられた後の対さくだけど、このアイデアは置きざる前に知らせててくれる。また自家用車の置きざりにも応用できる。そして、シートベルトリマインダーのセンサーをそのまま転用することができる。





令和5年度

第4回 **発明県** コンテストジュニア

鳥取県知事賞

学校名／学年	鳥取大学附属中学校	1年
氏名	米山 理彩	

テーマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル ゴミ分別口ボ

発明のスキル ゴミ箱 + AI



*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

学校の道徳の授業で、現在、ゴミを分別せずにゴミを捨てる人がいることを知った時。



*このアイデアが本物になったらどんな良い事が起こると思いますか？

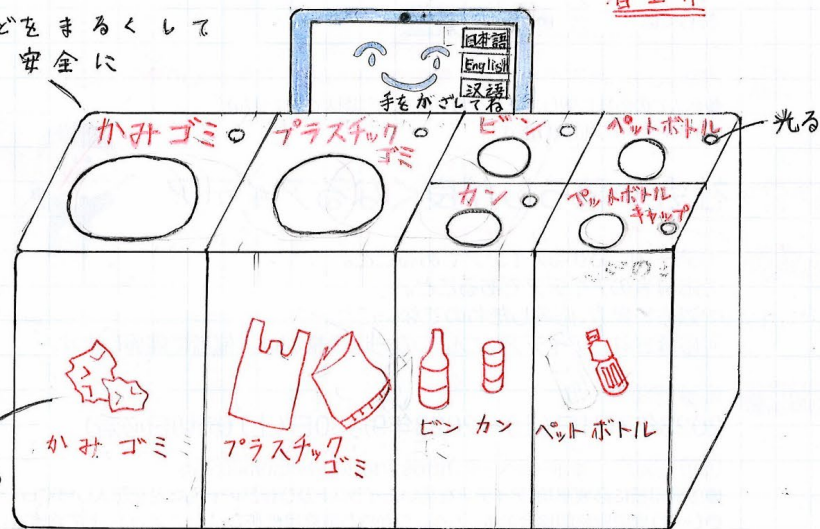
子どもから大人、障害者までみんながゴミを分別して、人々のくらしがより良くなったり、リサイクルなど、環境に配慮して生活し、地球を守ることができると思う。

ゴミ分別口ボ

- ゴミを分別して世界をより良く - (手をかざす)
人感センサーで起動する

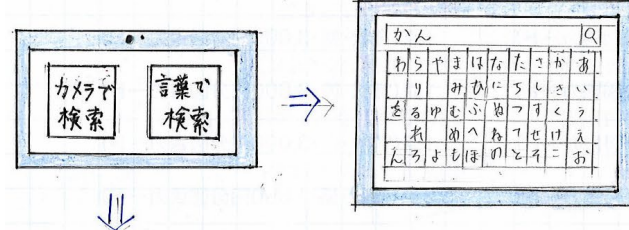
省エネ

かごをまるくして
安全に

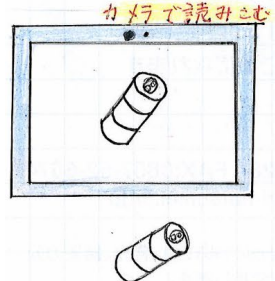


ピクト
グラムを
使用する

その場所に合う
デザインを使用する
(色など)



ゴミが分別されずには
捨てられたら音がなる
ビーン



検索したらゴミ箱の
フタが開く



検索しなくとも捨てるところが分かる場合、
手をかざすとフタが開く



令和5年度

第4回

発明樂コンテストジュニア

鳥取県教育委員会教育長賞

学校名／学年	鳥取市立醇風小学校	6年
氏名	前田 光翔	まえた ひかる

テマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル いつでも、どこでも翻訳補聴器

発明のスキル 補聴器の入った音を大きくする機能
+ 翻訳できる機能



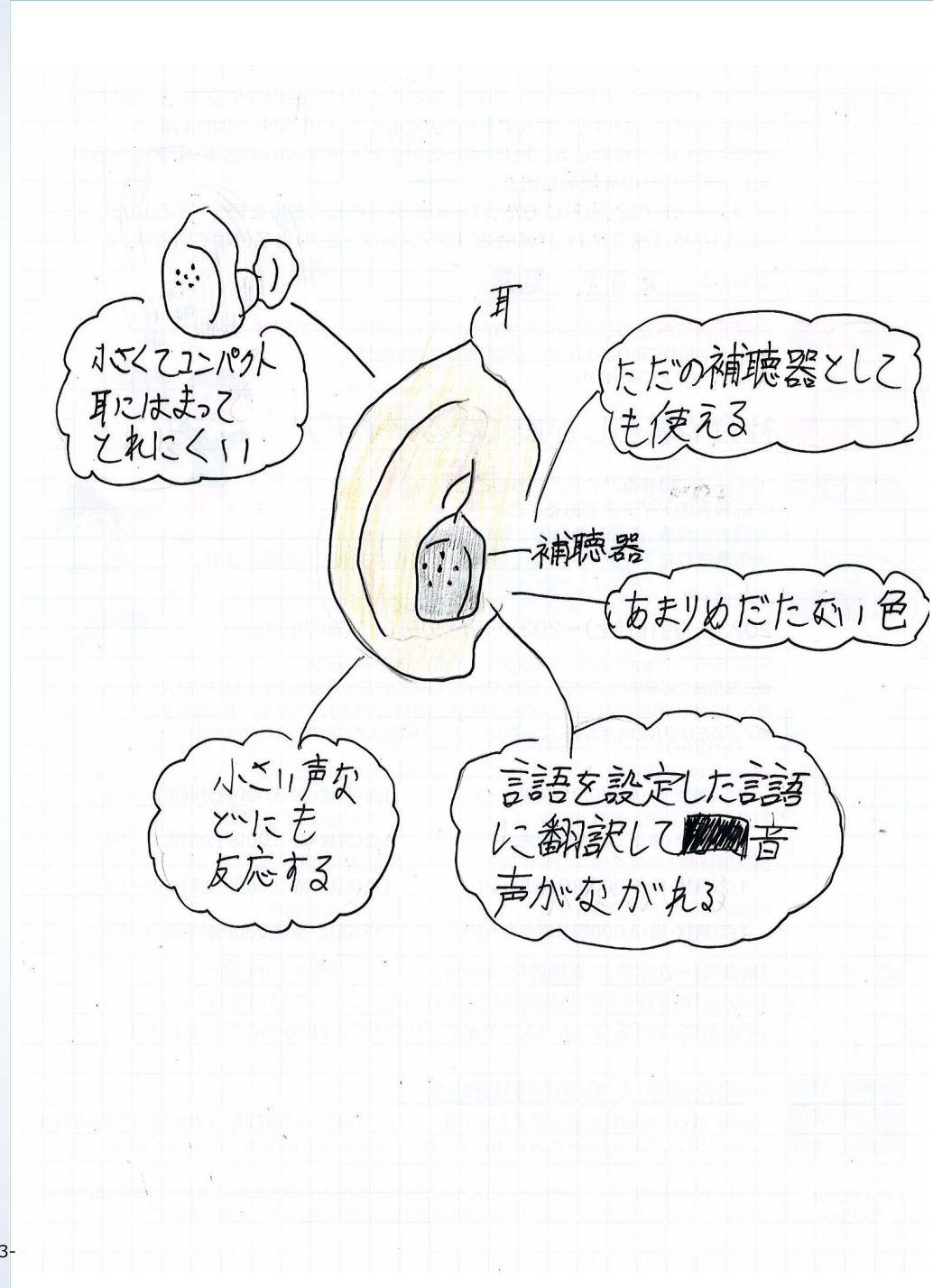
*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

英語の授業を受けている時に「英語って難しいな」と思った時です。



*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思
いますか？

話す言語がちがう人でもコミュニケーションが取れて、旅行などで
海外へ行った時も大丈夫だし、外国人の友達がふえると思うから。





第4回

発明樂コンテストジュニア

鳥取県教育委員会教育長賞

学校名／学年 鳥取大学附属中学校 2年
氏名 たむら もえり
田村 萌梨

テーク 社会や暮らししが良くなるアイデア

タイトル ECG (Electro Cardio Gram)モニター

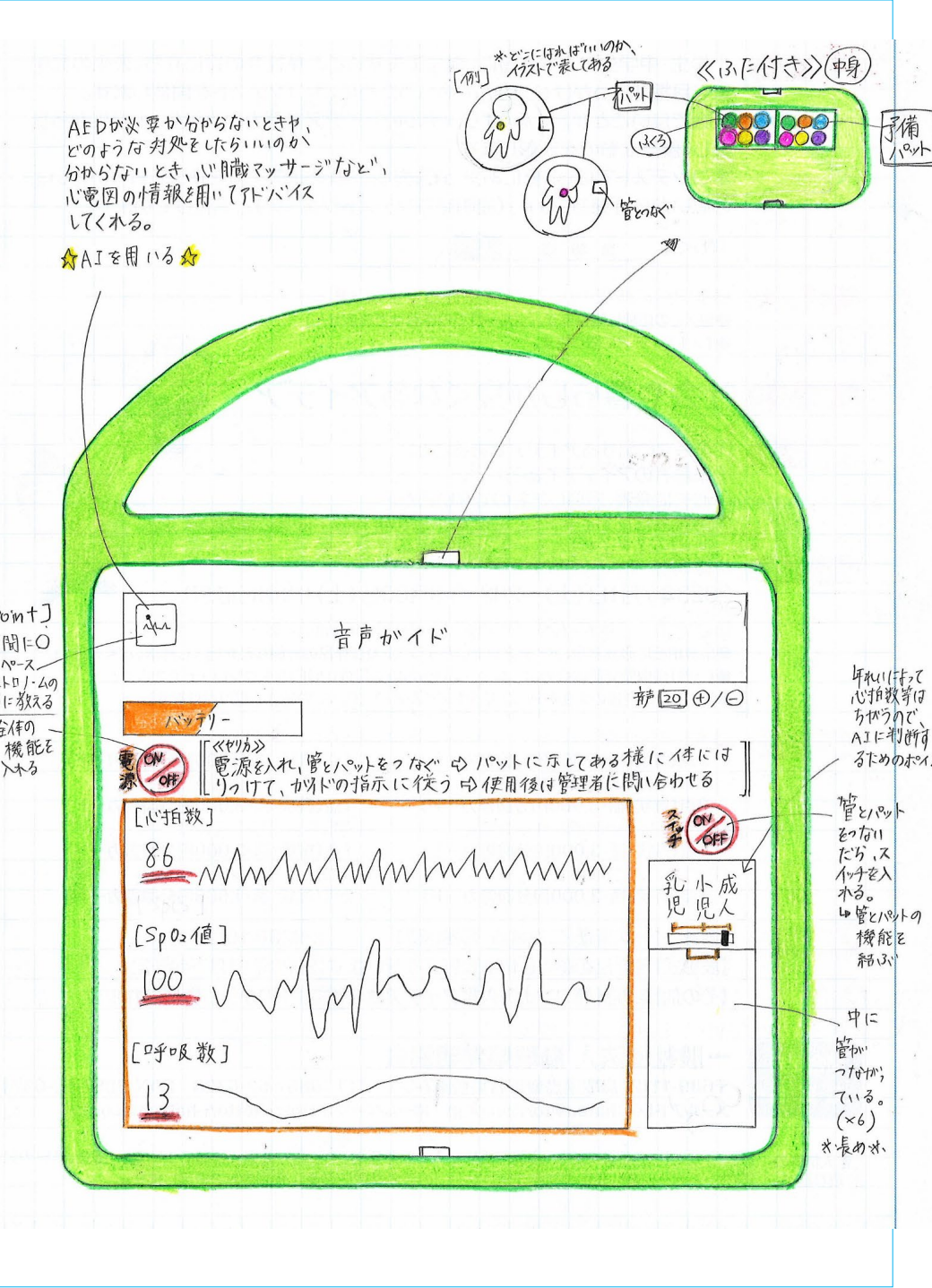
発明家のスキル AI × 心電図モニター（AEDを参考）

* このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

通学路にAEDが置いてある場所を見つけた時、また、病院で心電図モニターを見つかった時にかけ合わせられないかなと思いました。

* このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思いますか？

急な場面で緊張してしまっても、とりあえずこの機械を持って行って助けることが出来ると思います。AIでアドバイスもしてくれるので、落ち着いて処置が出来る人が増えると思います。また、どのくらいのペースで心臓マッサージをしたらいいのか教えてくれるので、正しい処置ができます。





令和5年度

第4回

発明 樂コンテストジュニア

鳥取県商工会議所連合会長賞

学校名／学年	北栄町立大栄中学校	2年
氏名	砂原 楓和	

テマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル ロスNO庫

発明樂のスキル 冷蔵庫 + AI + プログラミング



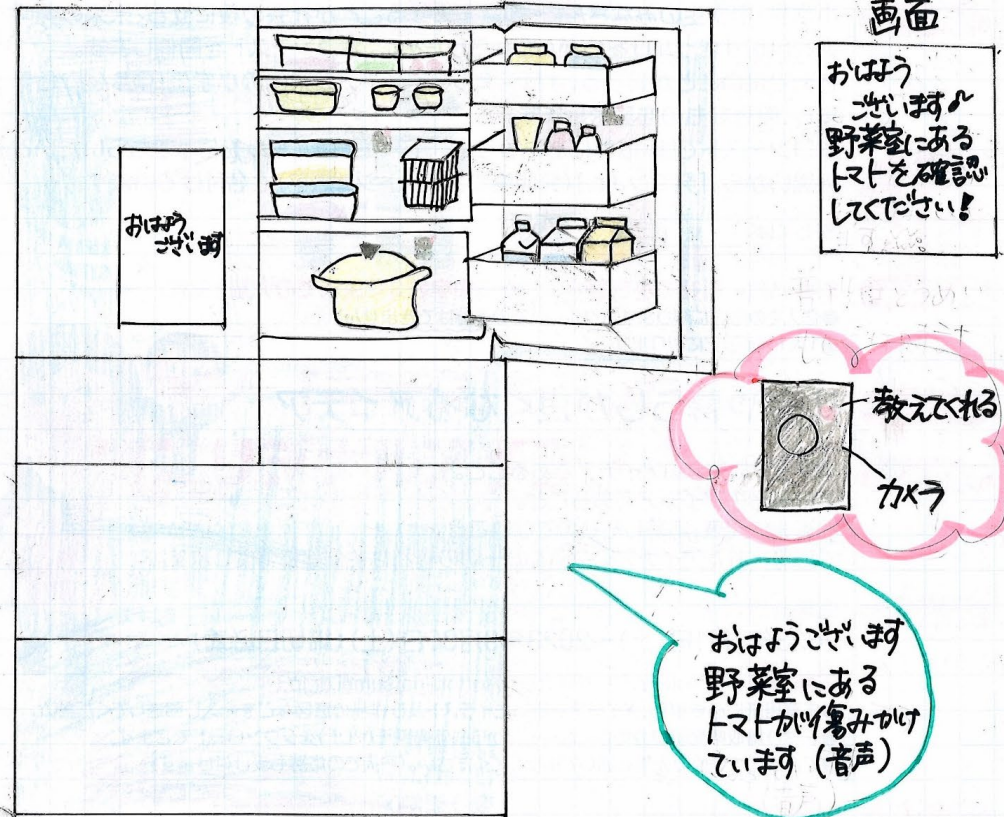
*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

日本の食品ロスはとても多く、手つかずには捨てられてしまっている食品があるというニュースを見たことがあるから。



*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思
いますか？

今まで出ていた分の食品ロスが減り、地球にやさしい冷蔵庫になる。



- ・冷蔵室、冷凍室、チルド室、野菜室に分けて小型カメラをどうさせらる。
- ・プログラミングにより、食べ物が傷みそうな時教えてくれる。また入れた日時から食材の様子を確認して教えてくれる(画面、スマホ)。
- ・設定すれば音声で教えてくれる。(目の不自由な人)
- ・他にも、食料品がなくなりそうな時に教えてくれる。



令和5年度

第4回

発明
県
コンテストジュニア

鳥取県商工会連合会会長賞

学校名／学年	鳥取大学附属小学校	5年
氏名	やはた 八幡	みさき 美早紀

テマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル 空気がきれいにな～る！

発明のスキル 空気せいじょうき + 楽しい空気



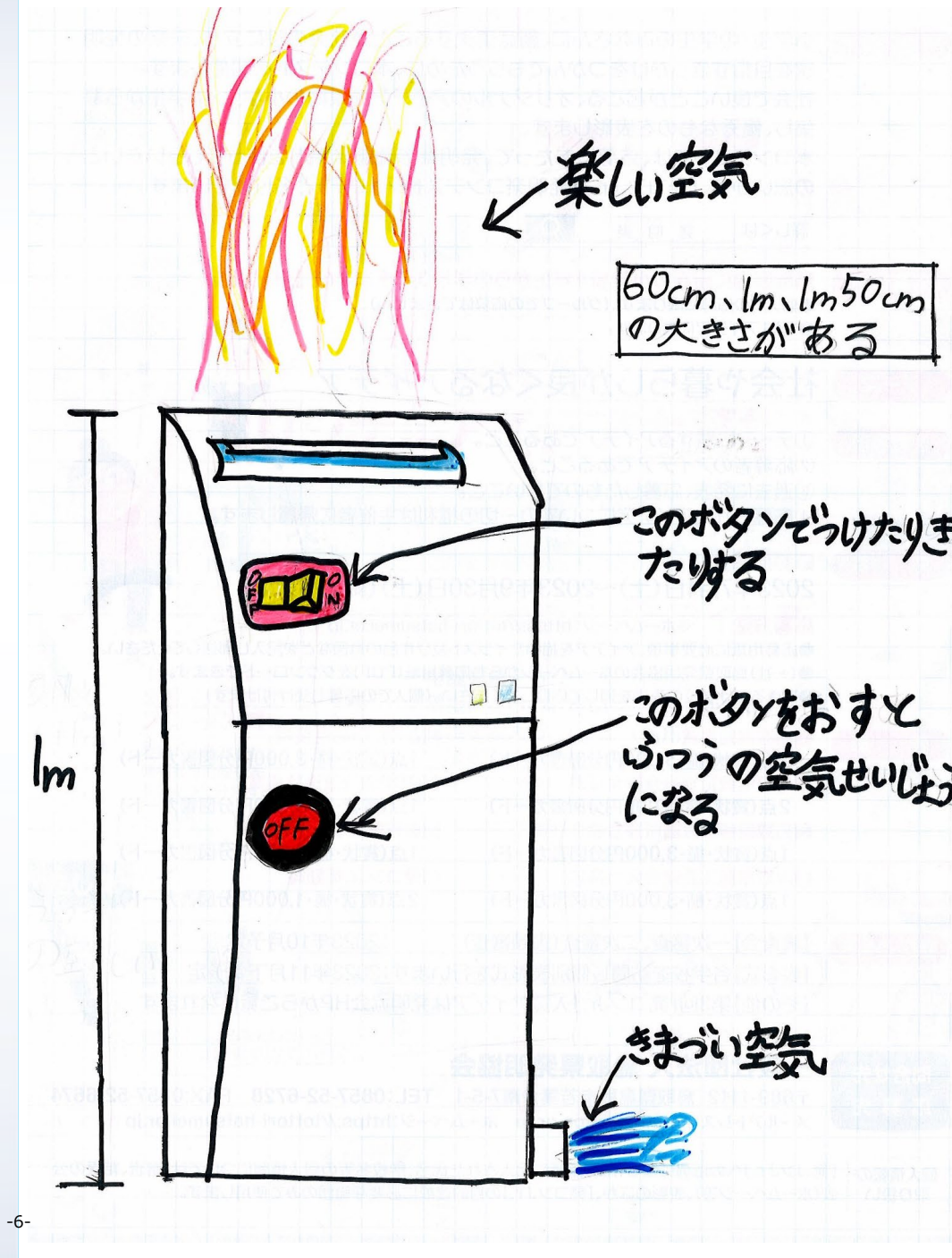
*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

おもしろいことを言ったあとに、いいんとなった時。



*このアイデアが本物になったらどんな良い事が起こると思
いますか？

おもしろいことを言ったあとにすべらなくなる。友達としゃべるとき
に、きまずいふんいきにならなくなる。





令和5年度

第4回

発明
県
コンテストジュニア

とりだい病院長賞

学校名／学年	鳥取大学附属小学校	5年
氏名	平野 愛衣	ひらの あい

テマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル 小型カメラ付センサー歯ぶらし

発明のスキル 歯ブラシ + 小型カメラ + センサー



*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

毎日歯みがきの時フロスを使うけど、奥歯にひっかかりやすいなと思った時。



*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思
いますか？

毎日の歯みがきの質が上がり、予防効果が高くなると思う。





令和5年度

第4回

発明
県
コンテストジュニア

BSS山陰放送社長賞

学校名／学年	岩美町立岩美北小学校	6年
氏名	木下 義美瑠	きのした らみる

テーマ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル 目が悪くならない！
輪っかつき30cmものさし！！

発明のスキル 輪っか+30cmものさし



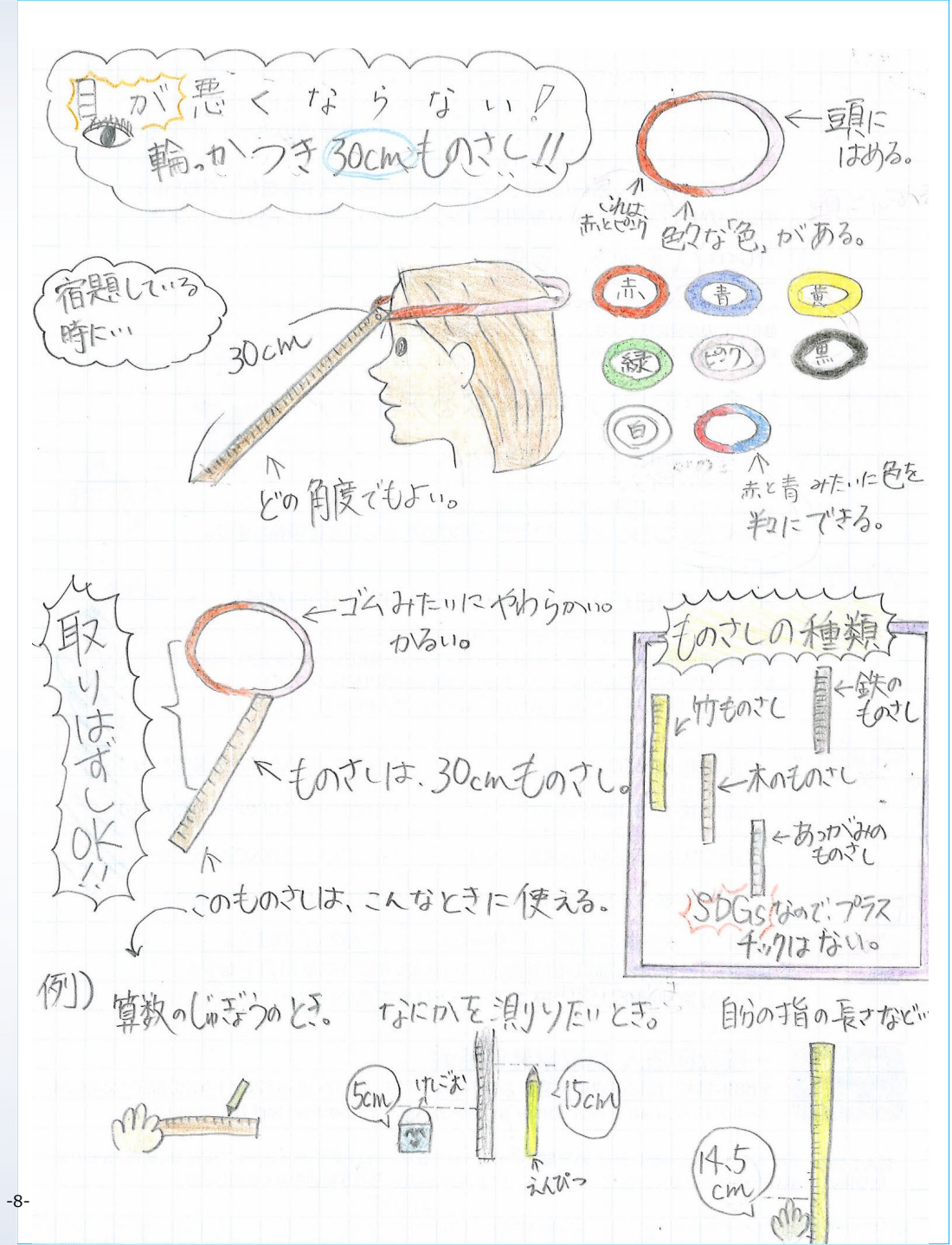
*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

自分の目が悪くなったら思いついた。



*このアイデアが本物になったらどんな良い事が起こると思
いますか？

目が悪くならなくなる。遠くにある物が見える。





令和5年度

第4回

発明樂コンテストジュニア

鳥取県発明協会会长賞

学校名／学年	米子市立福米西小学校 6年
氏名	末次 明日実

テー マ

社会や暮らしが良くなるアイデア

タ イ プル

だれでも楽しく使える!!自動ハブラシ

発明樂のス キル

ハブラシ + はみがき粉 = はみがき粉が自動で出るハブラシ



*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

はみがきをしようと、はみがき粉を出そうとしたら、いっさにたくさん出てきてしまった時。



*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思ひますか？

はみがきが苦手な人でも楽しくはみがきができるので、それでなやんでいた人もすっきりするし、子供以外のだれでも使ってとても便利になると思います。

はみがき粉の味

小さな子供向け

- ・いちご・ぶどう
- ・メロンの3つの味

その他の人向け

- ・ミント・シトラスの2つの味

はみがき粉が出てくる

部分

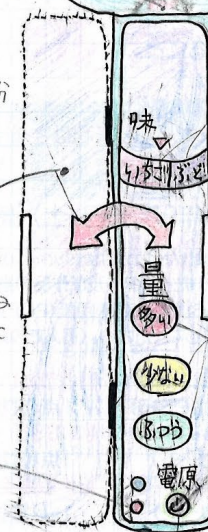
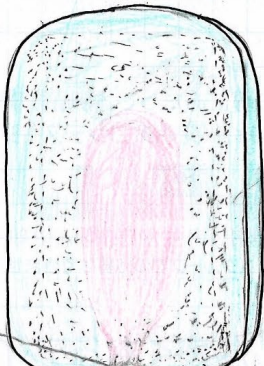
ダイヤルで味を設定して、量も設定すると、ここから自動ではみがき粉が出てくる。

水でぬれないためのふた

ダイヤルやボタンがぬれこわれないよう、守るふた。

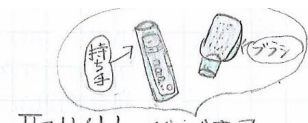
光るランプ

はみがき粉が出ていると青、出なくなると赤にランプが光る。



電源ボタン

おすと、ボタンのまわりが光り使えるようになる。



取り外しができる

ブラシ

毛先が悪くなつても取り外しができるので、ブラシの部分だけ新しく変えられる。

はみがき粉の味を変えられる
ダイヤル

特に、小さな子供は、好きな味を気分などで変えられるので、同じ味を使うばかりではなく、あきない。その他の人々は、ミント、シトラスの2つの味がある。

はみがき粉の量を設定するボタン

自分の好きな量のボタンをおすすめができるので、はみがき粉の出しすぎがなくなる。

使い方

1. 電源をつける
2. ダイヤルで味を設定
3. ボタンで量を設定
4. はみがき粉が自動で出てくる!!

このハブラシで毎日のはみがきを楽しく!!





令和5年度

第4回

発明
県
コンテストジュニア

発コン Jr. 奨励賞

学校名／学年	鳥取市立美保南小学校 6年
氏名	手錢 莉那

テー マ 社会や暮らしが良くなるアイデア

タ イ プル どこでも、いつでも、つながるよ

発明のスキル テレビ+スマホのアプリ

*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

おばあちゃんやおじいちゃんは、スマホのそうさがよく分かっていなくって、不便だなと思った時。

*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思ひますか？

スマホがよくわからないお年寄りの方でも、いつでも家族と連らくができる便利だし、緊急時でもGPSなどで居場所が分かって良いと思います。





令和5年度

第4回

発明^樂コンテストジュニア

発コン Jr. 奨励賞

学校名／学年	青翔開智中学校	1年
氏名	中島 綺咲	なかしま きさ

テマ
社会や暮らしが良くなるアイデア

タイトル
地雷 ハッケラー

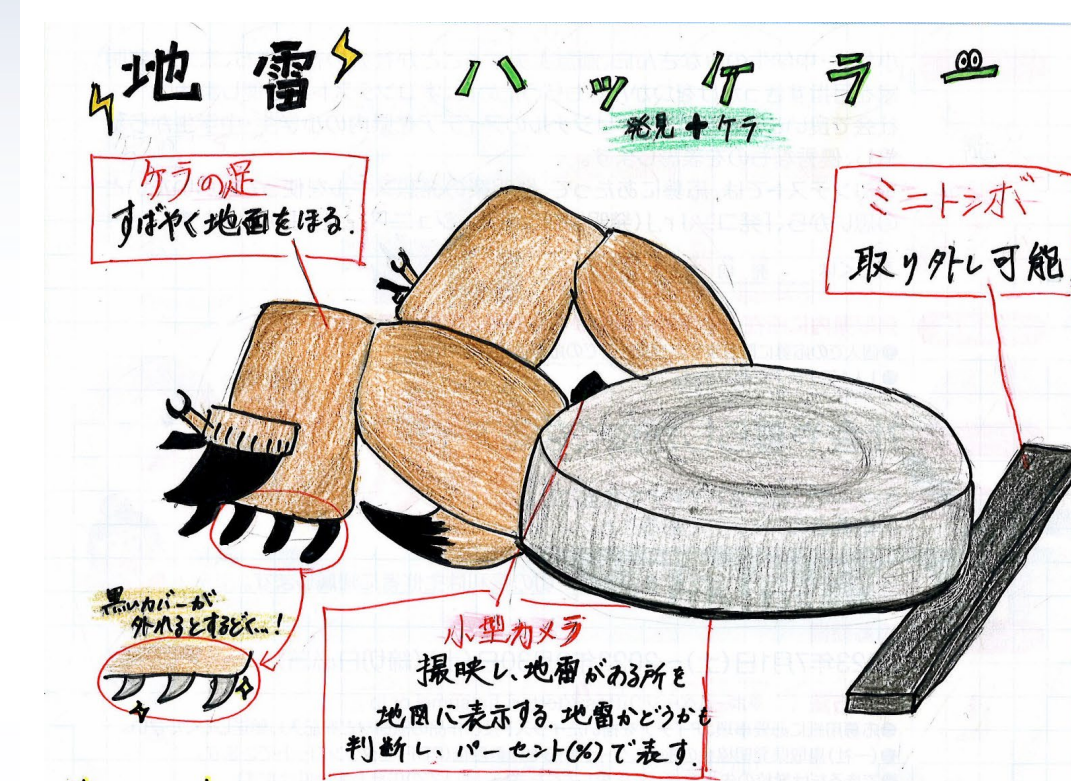
発明のスキル
ケラの足+お掃除ロボット

*このアイデアはどんな時に思いついたのですか？

世界の社会問題として、世界中に埋まっている地雷の数が約5000万個もあると知った時です。その時に、ケラの足の地雷をすばやく掘る力で、地雷を見つけることはできないかと思ったのがきっかけです。

*このアイデアが本物になつたらどんな良い事が起こると思ひますか？

2020年の1年間には、判明しているだけで7073人の人が被害にあったそうです。このアイデアが実現しても、すぐに被害者数が減るわけではないと思うけど、年々少しずつでも減っていくようになると思います。そして、資金の少ない発展途上国でも手に入りやすくなり、より被害者数を減らせると思います。



使い方

- ① 使用する場所の地図を読みこむ。
- ② 50m以上はなれる。
- ③ ケラの足で地面をほりながら進む。
- ④ 何が発見！
- ⑤ カメラで撮映＆調べる。
- ⑥ 地図に場所を記録

もし地雷なら…

- ① その地図の処理していこうをタップ。
- ② 確認画面へ。



- ③ ケラの足の黒いカバーが外れてするどくなり、そこで破壊する。

破壊には強い本体になつていろ。

