

「きらきらふうりん」

加茂小学校 1年 橘高 愛桜



ペットボトルやストローを使ってふうりんを作りました。テープを張るところが難しかったです。

「きょうりゅう」

加茂小学校 1年 久保田 千手



1番難しかったのは、ブラキオサウルスの首の形を作るところです。

「ピザづくり」

加茂小学校 1年 小川 紗英



ピザの生地を10分間こねるのが大変だったけれど楽しかったです。
おいしくできてよかったです。

「うちゅうじんをさがせ」

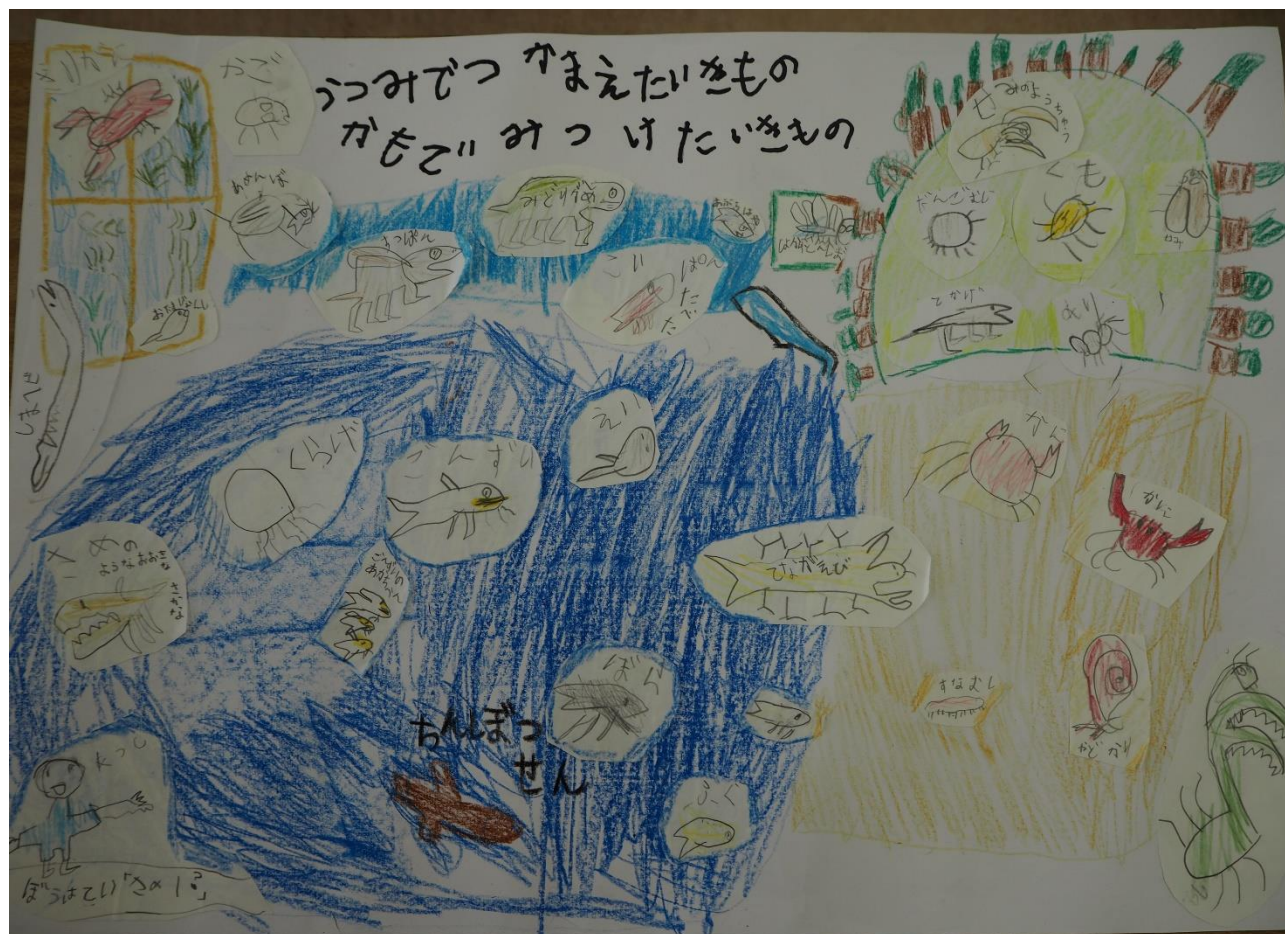
加茂小学校 1年 石田 悠真



折り紙でUFOを作るのが難しかったです。宇宙人がかかれていますので、探してみてください。

「みずべのいきもの」

加茂小学校 1年 村上 敦思



夏休みに、海で捕まえた生き物や加茂で見つけた生き物をまとめました。

「ロボット」


加茂小学校 1年 坂本 想真



家族とつくりました。鉄と木で作りました。ねじを回すことが上手になりました。

「おりょうりづくり」

加茂小学校 1年 高山 羽瑠

作った日にち	8月18日(水) 18:30~19:00
料理名	ナポリタン
材料と分量	作った料理の写真
スパゲッティ(10人前) トマトソース(2コ) マッシュポテト(1/2) オリーブオイル(おおさじ1) おろししょうが(おさじ1) パルメザンチーズ(200グラム) キャットアップ(おおさじ1) ソース(おおさじ1)	
感想	作るのが、ときどきしたけど、あつてもび、たこりでした。
☆家族から一言	かそくみんなが、おいしいといってくれました。

食べたかったのでつくりました。とてもおいしかったです。

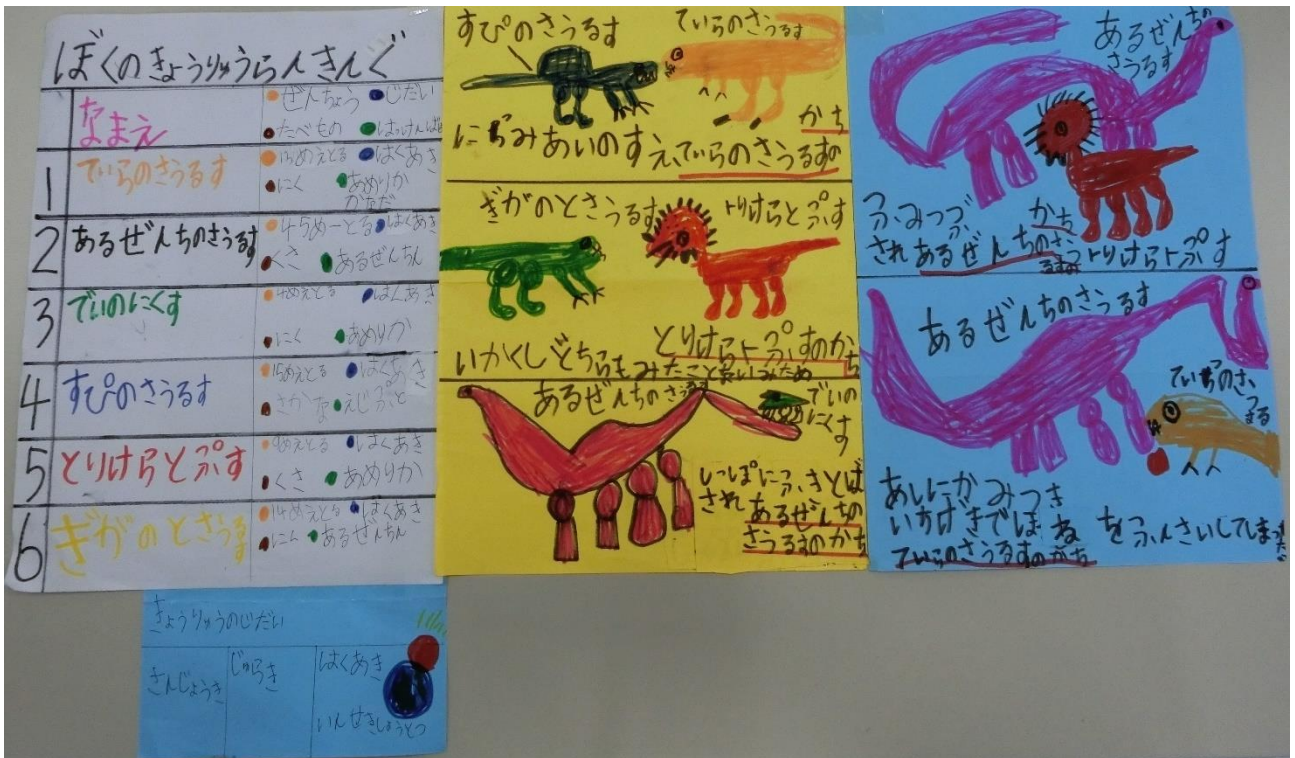
「ステゴサウルスのまち」

加茂小学校 1年 土井 心陽



折り紙を折りたかったからつくりました。角をしっかり合わせるところがむずかしかったです。

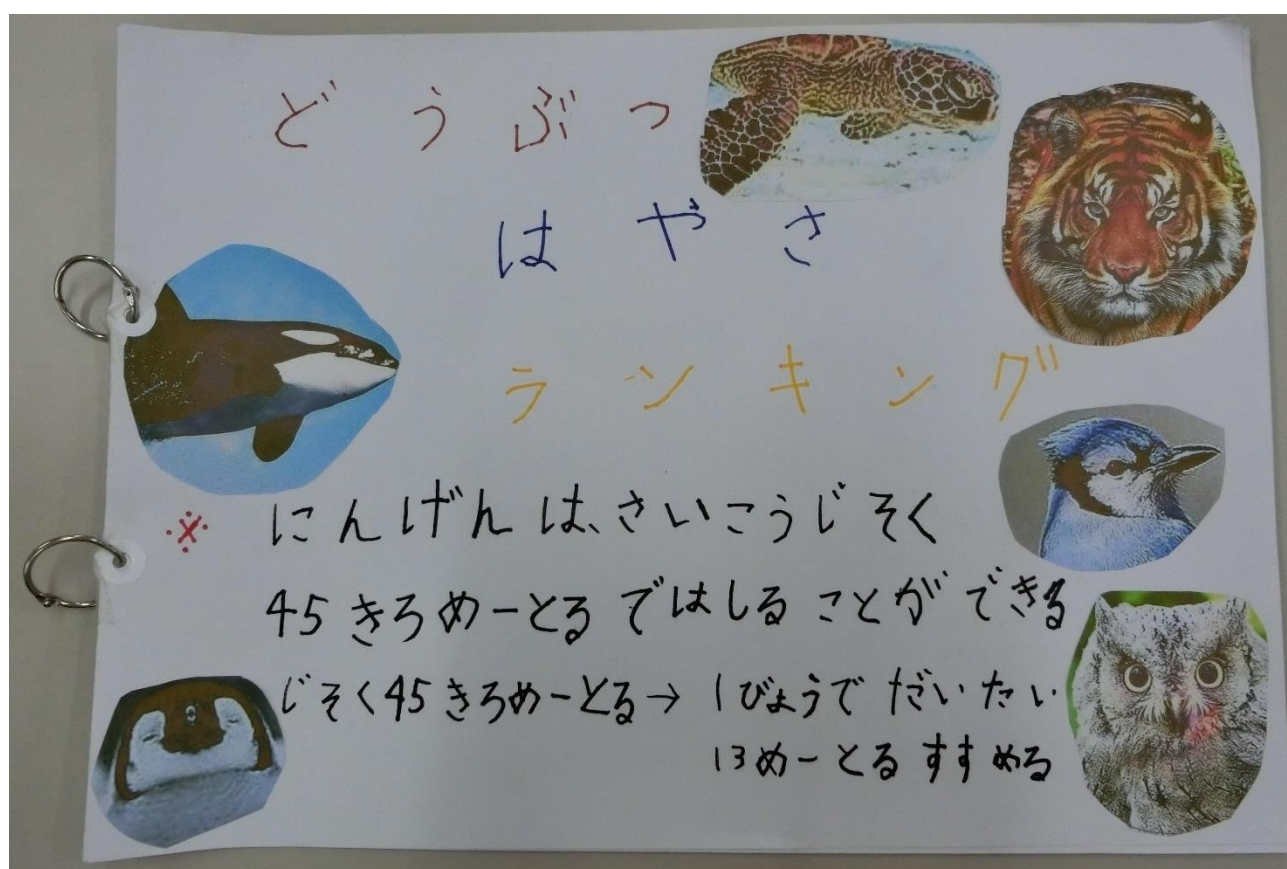
「ぼく かんがえた きょうりゅうつよさらんきんぐ」
 加茂小学校 1年 阿松 颯太



きょうりゅうがすきだから、つよさらんキングを調べました。文字を書くのが大変だったけれど、楽しかったです。

「どうぶつはやさりんきんぐ」

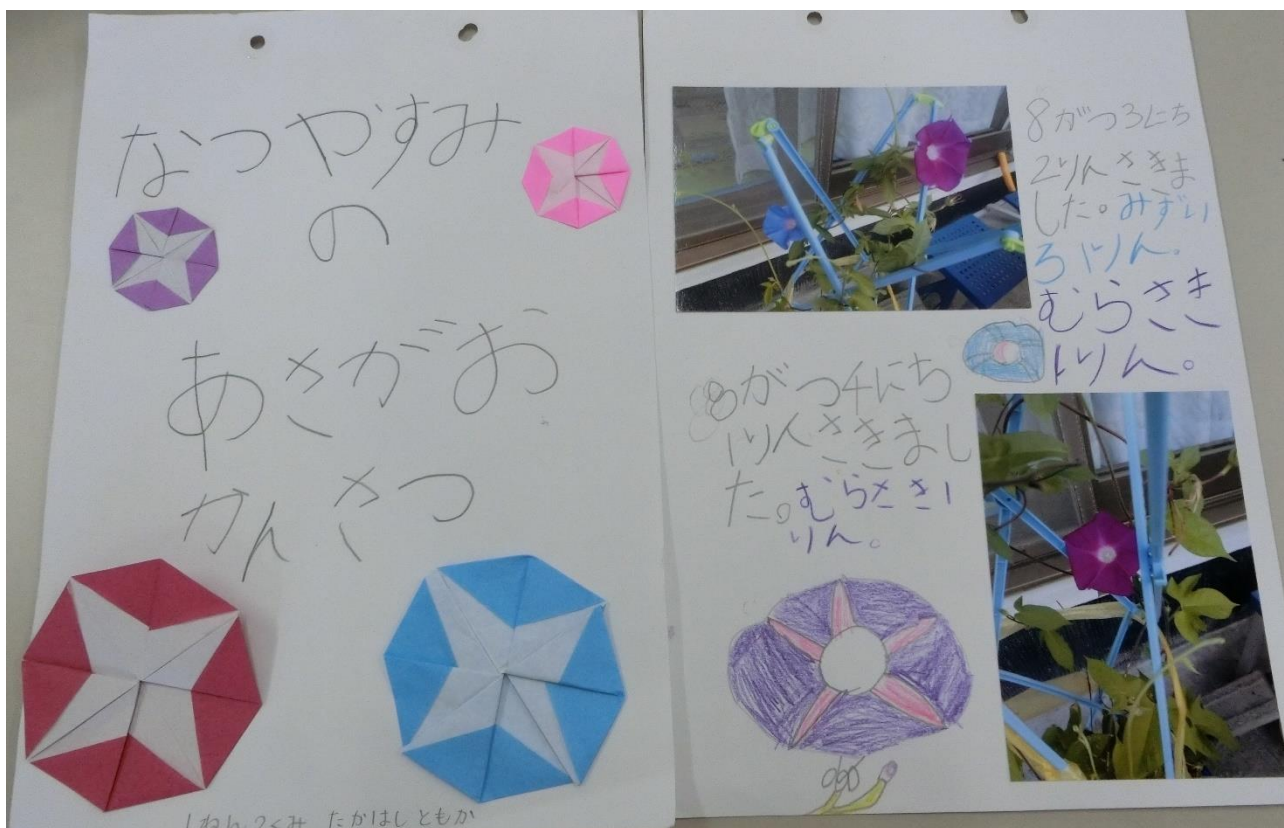
加茂小学校 1年 岡本 瑛大



動物の速さが知りたいと思い、動物の速さを調べ、ランキングにしました。文字を書くのが難しかったけど、頑張りました。

「なつのおさがお」

加茂小学校 1年 高橋 朋花



あさがおが一日に何個咲くのかを調べました。咲いたあさがおで、色水やおし花を作りました。


「オムライス」

加茂小学校 1年 藤間 紗那


にこりまは オムライス作り 🍳 1ねん2くみ
ふじまごな

♥️ 1つとわらったりゆう
◦ ぼうりもまからやりたいとわらっていたからです。
◦ わたしはオムライスがたいたいからです。
◦ ケチャップでかおをかきたかたからです。
◦ わざいをきりたかたからです。


♥️ オムライスのでいよう
◦ たまご
◦ ハム
◦ ピーマン
◦ たまねぎ
◦ ケチャップ
◦ しお
◦ ごはん




♥️ オムライスのつりかた
① たまごをピーマンをみじんぎりにします。
② ハムをちぎります。




③ ホットプレートで
やさいとハムを
いためます。




④ しおケチャップで
あじをつけます。




⑤ たまごをわけてませて
やきます。



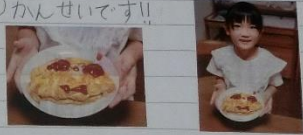
⑥ たまごでごはんを
つつみます。



⑦ ケチャップでかおを
かきます。



⑧ かんせいです!!



♥️ たのしかったこと
◦ ケチャップでかおをかいたことです。
◦ ハムをきったことです。

♥️ むすかしかたこと
◦ いためるときあぶらがはねました。
◦ たまごをまくのかわすかしかたです。
◦ かおをかくのかわすかしかたです。

♥️ ふりかきり
かそくがすういしいといってくれました。
うれしかたです。またつくりたいです。

オムライスを作りたいと思い、卵、ハム、ケチャップ、ご飯、たまねぎを使いました。混ぜるのが飛び散って難しかったけれど、楽しかったです。

「ひよこのちょきんばこ」

加茂小学校 1年 森脇 悠乃



ひよこのかたちを作るところが難しかったです。1枚の紙からひよこの巣を作るのが大変でした。

「ふうりんづくり」

加茂小学校 1年 内田 琉心



おりぞめでふうりんをつくりました。すずをつけるのがむずかしかったです。おりぞめをたくさんはるのもたいへんだったけど、みているひとがよろこんでくれてうれしかったです。つぎは、きょうりゅうをつくりたいです。

「チーズづくり」

加茂小学校 2年 赤木 蒼和

チーズがたいすき!!


① どうやってチーズが出来る?!

材料は2つ!


- ・おろしにやり 10g
- ・レモン汁 少々

つくろおう!!


① おろしにやりをはかる



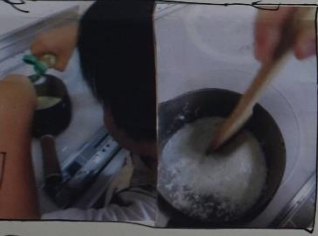
② なべであたためる。




レモン汁は、おろしにやりにくい




③ レモン汁をいれて、おろしにやりがたまるまで



④ チーズがたまる



⑤ 完成!!



そのまま下になるとすき!!

* フタははずして、おろしにやりにくい、やいたりにくい。

2おん 2くみ あかまき そうお

ぎゅうにゅうにレモン汁を入れて混ぜたらチーズができました。チーズがかたまるのがおもしろかったです。食べたらすっぱくてあまりおいしくなかったです。おかあさんはおいしいといっていました。

「きせかえ人形」

加茂小学校 2年 下見 涼夏



きせかえ人形を作りました。前から作りたかったから作りました。ドレスが難しかったです。でも、楽しかったです。また作りたいです。なれるとかんたんに作れました。みんなも作ってみてください。

「おりがみドラゴン」

加茂小学校 2年 岩川 虎大朗



340まいのおりがみを使って、ドラゴンを作りました。完成までに20日間かかりました。ブロック折り紙を一枚一枚折るのがひと苦労でした。かっこよく出来上がりました。

「ハンドメイドショップA」

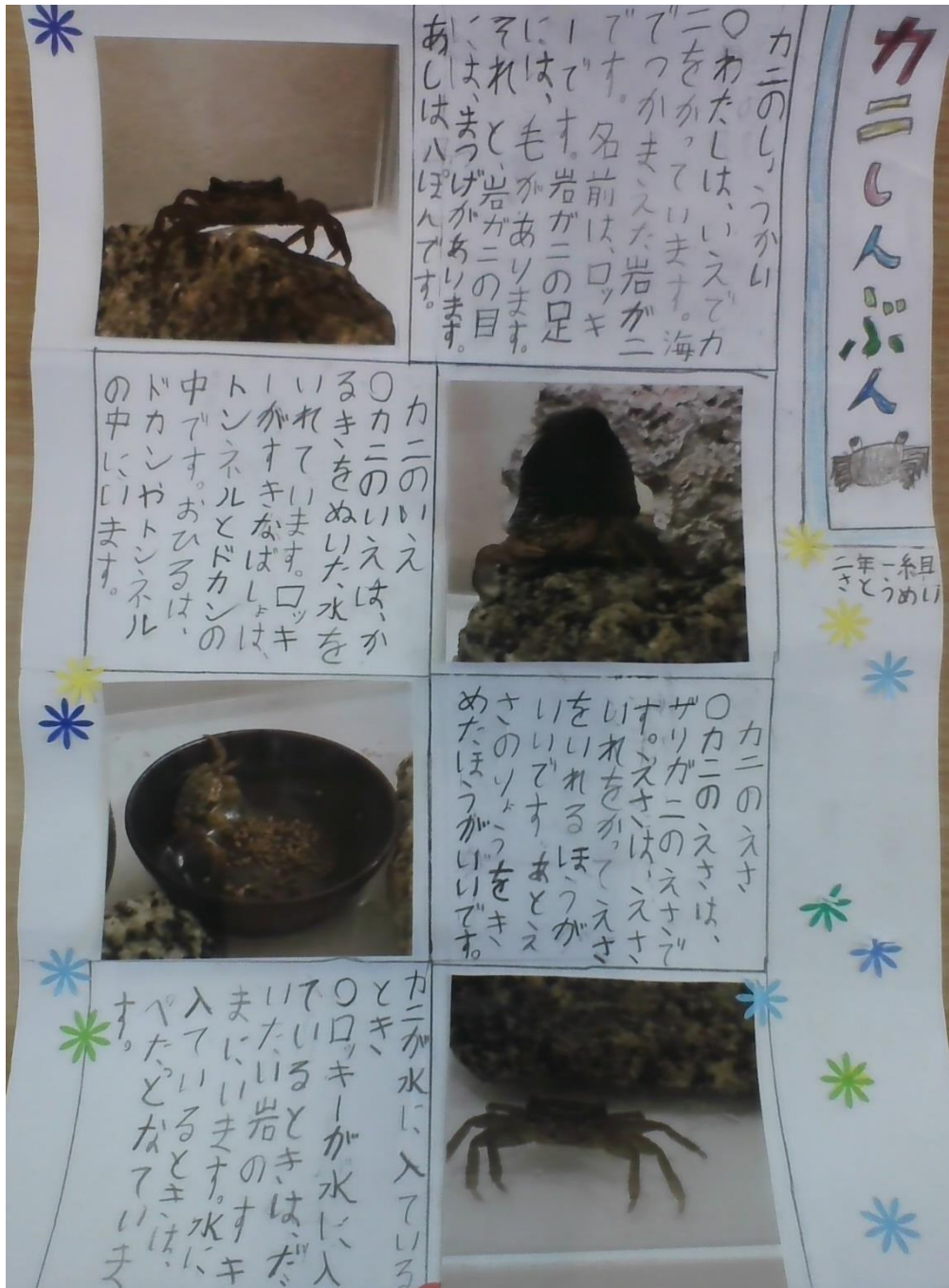
加茂小学校 2年 山根 彩叶



ハンドメイドショップのかざりを作ることにチャレンジしました。編む時に数字の4を作って、その4から引っ張り出すところが、難しかったです。

「カニしんぶん」

加茂小学校 2年 佐藤 芽依



カニ新聞を作りました。みんなに家で飼っているカニのことを知ってほしいから作りました。いつもよりしっかり観察して、記事を書きました。書き終わって思ったことは、少し難しかったです。

「水にぬれないうちわ」

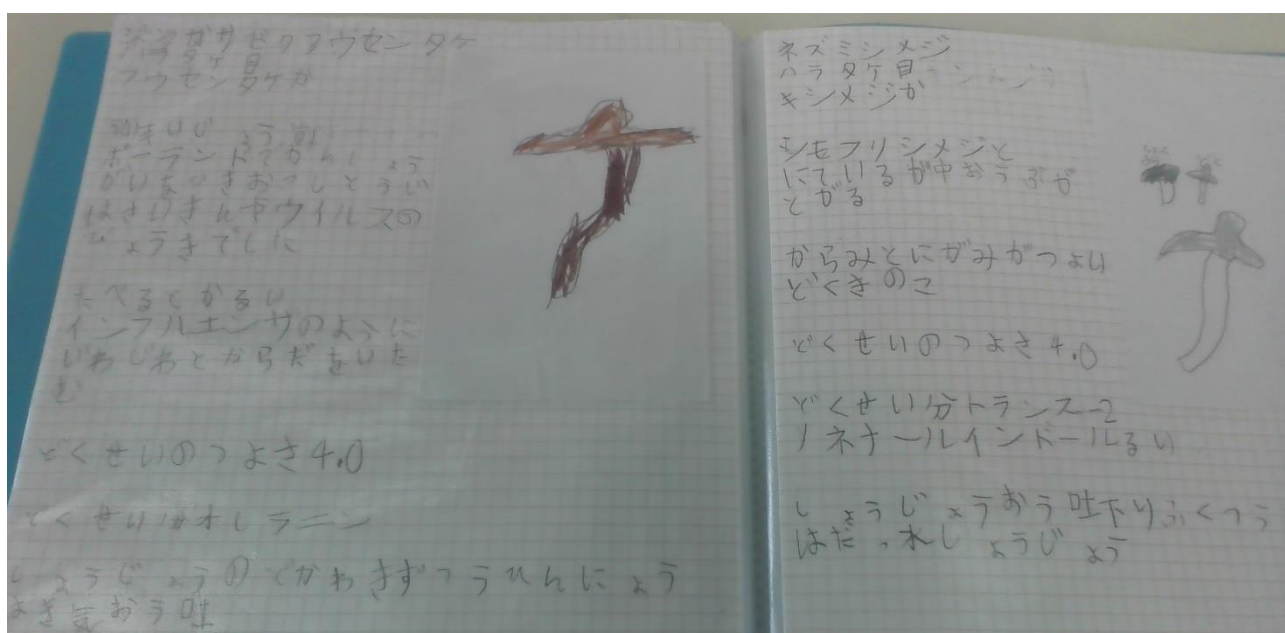
加茂小学校 2年 川崎 七瀬



わたしは、テープと色々なマジックを使ってかわいいうちわを作りました。暑いから、汗も垂れるし、汗が普通のうちわに垂れたら、濡れちゃうけどうちわにクリアファイルをつけたら汗が垂れてもタオルでふけば乾かさなくていいから作りました。

「どくきのこランキング トップ40」

加茂小学校 2年 長友 勇人



まずはトップ20にしましたが、トップ30にふやしました。でも、もっとみんなにしらせようと思ってトップ40にしました。

「にじいろがちゃがちゃ」

加茂小学校 2年 小川 真央



ガチャガチャを作ってみたかったので作りました。細かいところや色を塗るところが難しかったけど、かわいく作れたのでうれしかったです。

「ブドウぞめ」

加茂小学校 2年 加藤 杏菜



ブドウをつぶして、その汁で染めました。染めるものを輪ゴムでくくるのは難しかったけど、綺麗に染めることができて嬉しかったです。

「ミニクッション」

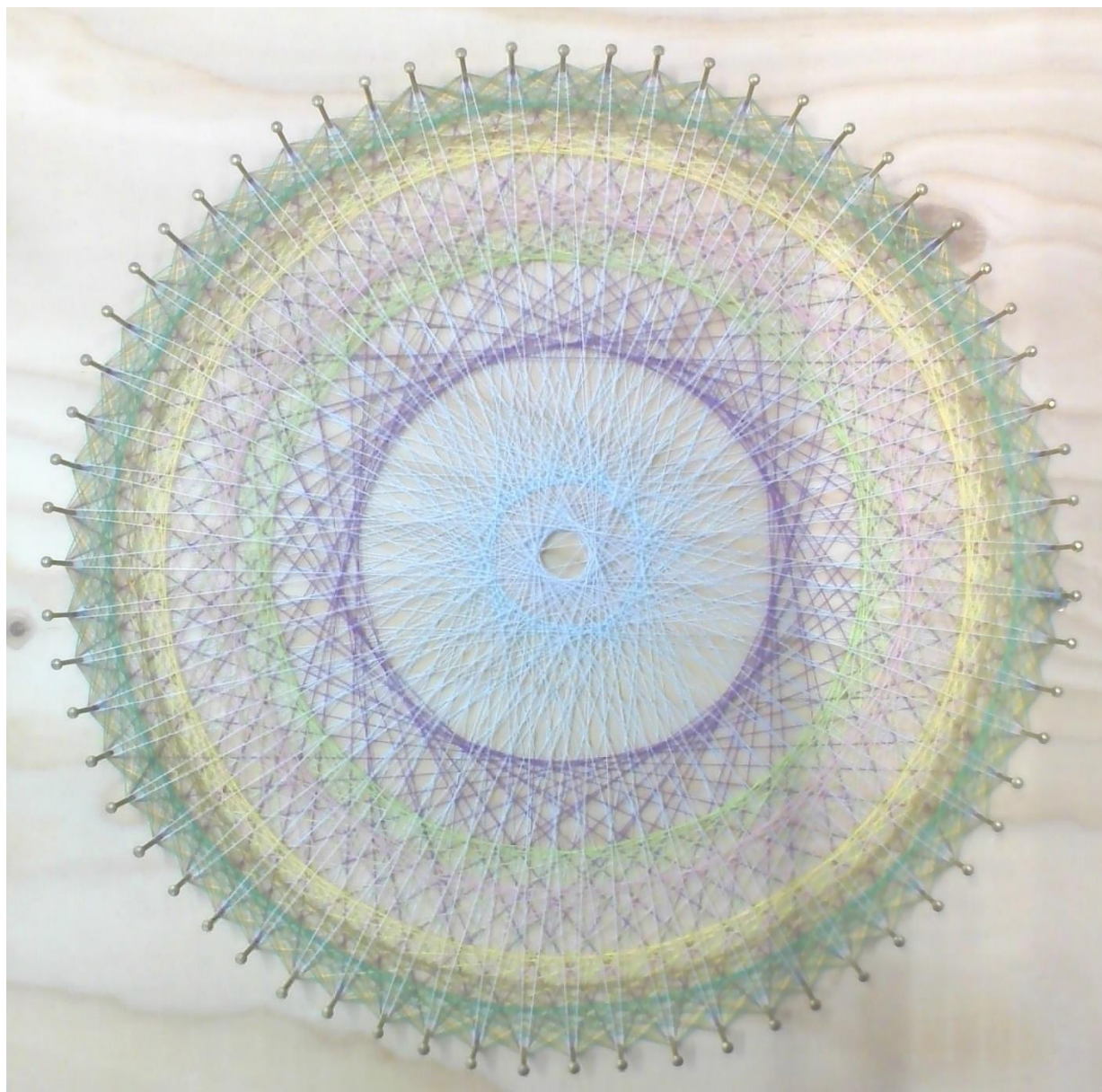
加茂小学校 2年 高橋 紗知



ミニクッションを作ってみたかったので、作りました。布を縫うのが難しかったけど、綿を入れるのがふわふわで気持ちよくてワクワクしました。

「いとかけまんだら」

加茂小学校 2年 林 沙弥香



綺麗で面白そうだったのでチャレンジしました。9種類の糸を使って作るのは難しかったけど、綺麗な作品ができて良かったです。

「海」

加茂小学校 2年 小林 美華夏



貝殻を使って海の中を表してみました。海で使えそうな貝殻をさがすのは大変だったけど、きれいな貝殻を見つけることができてよかったです。作るときは、貝を重ねるのが難しかったけど、上手に重ねることができて嬉しかったです。

「ビーズでアクセサリ」

加茂小学校 2年 上元 綾心



ビーズを使ってお花を作ってみました。ビーズが小さくて作るのが難しく大変だったけど、毎日頑張りました。上手にできるか不安だったけど、素敵な作品ができて嬉しかったです。

「ばらの花束」

加茂小学校 2年 下村 優希乃



チャレンジしたことは、バラの花束を紙で作ってみました。作った理由は、薔薇の色がとてもきれいだと感じたからです。いろいろな色を使って作ってみて、とてもきれいな薔薇ができてよかったです。

「しろくまくら」


加茂小学校 3年 江草 有采子



この作品にチャレンジした理由は、わたしがさいほうが好きだからです。顔の部分はししゅうで表しています。はしの部分は水色の布を用いています。

「料理のひみつ」

加茂小学校 3年 高山 煌逢

作った日にち	8月 16日(水) 19:00~19:30
料理名	そばろ丼
材料と分量	作った料理の写真
たまご...4こ	
しょうゆ...小さじ3	
みそ...ひとつまみ	
ねぎ...少し	
ミンチ...200グラム	
たまご...1つ	
まめ...50グラム	
しょうゆ...小さじ3	
しょうゆ...小さじ4	
しょうゆ...小さじ2	
のり...少し	
感想	
始めて、作って、思った事は、たまごをわるのがむずかしかったです。4日目、わたしたちの時にからが入ってすくりにだしました。たまごをわる時には、からが入らないようにきをつけることが分かりました。	
家族から一言	
みんなおいしいと言ってくれました。	

料理に取り組んで思ったことは、どれもむずかしかったことです。や
いたりかざりつけを工夫したりしました。

「小物入れ」

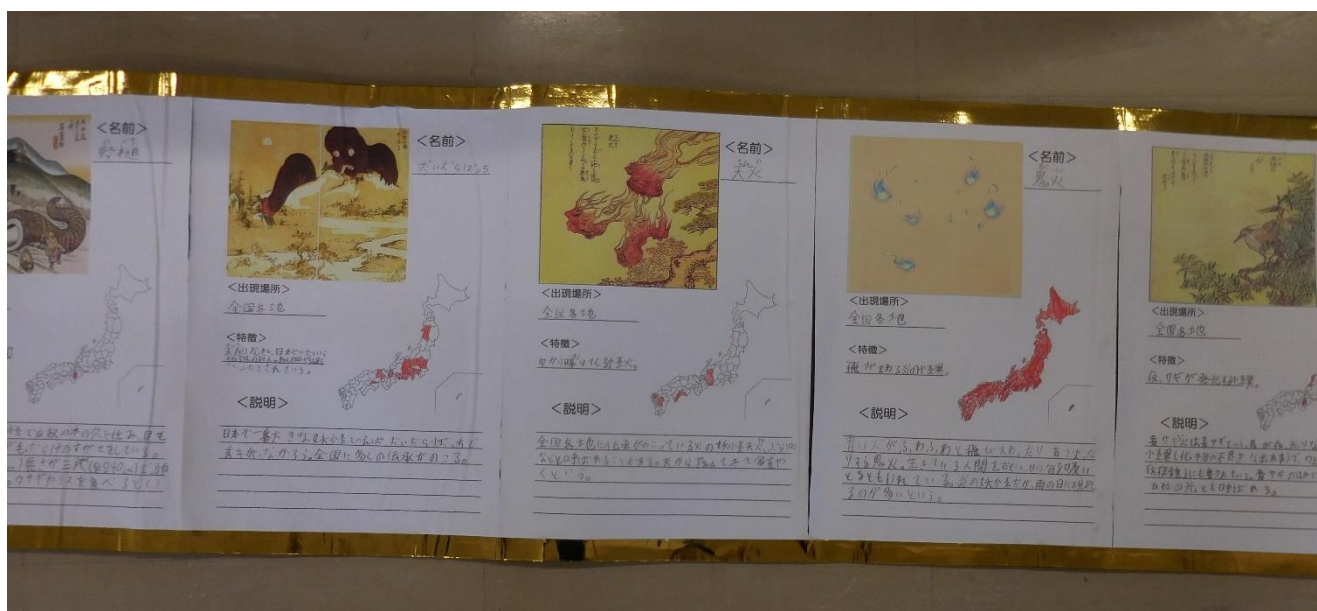
加茂小学校 3年 藤田 莉奈



作品のテーマは自然です。この作品を作った理由は、小さい物を作るのが好きだからです。引き出しの中がパンパンになったから、整理するために作りました。

「妖怪ずかん」

加茂小学校 3年 三木 旭



はじめは、本のようにしようと思いましたが妖怪なので巻物にした方が妖怪のふんいきに合うかと思いこのような形でまとめました。

「JFE 見学レポート」

加茂小学校 3年 泉 琳太

JFE工場見学のかんそう

ぼくの親友のはやと君(駅家西小学校)にさそってもらいました。

工場の中は、とても暑くて汗びしょりになりました。

金鉄のことが分かって、

良かったです。お土産に

鉄のスプーンも
もらいました。



JFEさんありがとう!

ご安全に!

工場の中
あさは
ご安全に
だそうです!



JFEの工場見学に行きました。鉄ができる様子がとてもよく分かりました。写真や絵を描いて最後まで丁寧に作りました。

「パチンコ」

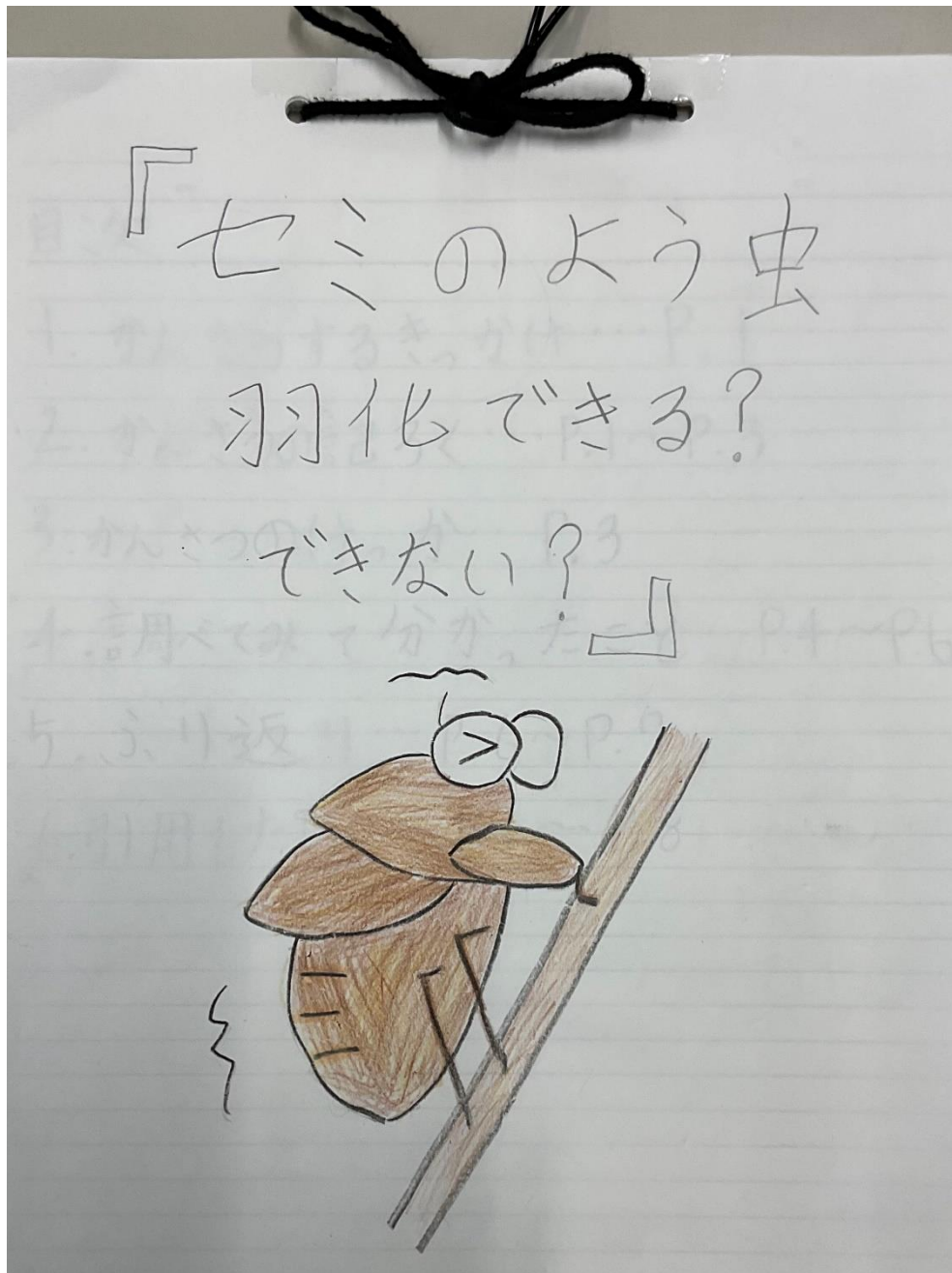
加茂小学校 3年 杉原 実優



パチンコを作りたいと思って、じいちゃんとひゃっきんにいって材料を買ってつくりました。くぎをうつことがむずかしかったです。

「セミのよう虫, 羽化できる?できない?」

加茂小学校 3年 小川 颯介



セミのよう虫の羽化がどの様に進むのか観察をしました。セミは, 背中の中からやぶってどんどん体を出していました。

「戦争について」

加茂小学校 3年 池田 琉楓

戦争について

池田るか

日本はどここの国とせんそうしたの？

太平洋せんそう（しょう和16年12月8日からしょう和20年9月2日）とは、第二次世界大戦のうちで、日本が太平洋とその周辺でアメリカ・イギリス・中国・ソ連などの連合国と戦ったせんそうのこと。

せんそうの発端は、しょう和16年

（1941）12月8日に、日本海軍がハワイ真珠湾に集結していたアメリカ太平洋かんたいへそうこうげきをかけた「真珠湾攻撃」である。

戦争について調べました。こんなに悲しいことは、絶対に起きてはいけな
ないと思いました。

「生き物かるた」

加茂小学校 3年 定永 浩孝



生き物のまめちしきをかるたにしました。つくる作業は大変だったけれど、完成してうれしかったです。

「レインボーフラワー」

加茂小学校 3年 石井 莉咲



三つにさいたくきをそれぞれちがう色にさしたら花びらの色が変わっていきます。チャレンジして思ったことは、時間をあけて見たらどんどん色がついてきれいでした。

「クワガタのケースをきれいにしました。」

加茂小学校 3年 小川 裕貴



ぼくがチャレンジしたことはクワガタのケースをすみずみまできれいにしたことです。チャレンジした理由は、ケースによく虫がわいてしまうからです。

「ちぎり絵」

加茂小学校 3年 桑原 凜音



夏まつりをイメージした絵を作りました。わたしは、花火、かき氷、ヨーヨー、すいかにしました。ヨーヨーのがらをつけるのがむずかしかったです。まわりを黒ではるところが一番むずかしかったです。でも、上手に作れてうれしかったです。

「平和への小さなねがい」

加茂小学校 3年 田川 詩織



原ばくの日におりづるタワーへ行ったときに買ったボールペンの中に小さなおりづるが入っていたので自分も作りたいと思い、作りました。

「はじめての金ぱくはり」

加茂小学校 3年 村上 彩衣



はじめて金ぱくはりをしてすごくむずかしかったです。ポケモンのワルビアルを作ろうとしましたが、ちがうものになってしまいました。

「シーグラス」

加茂小学校 4年 久保 萌結



夏休みの間に拾ったシーグラスを使って、写真立てや置物の枠に飾り付けをしました。シーグラスをつけるときに、隙間なく貼り付けることが一番大変でした。完成すると、とてもきれいにできてうれしかったです。

「空手新聞」

加茂小学校 4年 下畑 歩実

～ 空手の歴史 ～

形リスト

○ 指定形
 剛柔道、セーハイ、ウイフ
 木公壽、ジホ、カンカタイ
 糸東、ハラウダ、セエチ
 木道、セイヤン、チントウ
 ○ 不指定形
 剛柔道、セーザン、カハム
 松清、エンビ、カガツ
 糸東、マシム、カ、ニハ、カ
 和道、クワン、ク、ニ、セ、シ
 対峙、カ、カ、カ、カ、カ、カ

四大流派

船越義珍 → 松清流
 大塚博典 → 木道流
 宮城長順 → 剛柔流
 摩文仁賢和 → 糸東流

空手新聞
 空手 ↓ 唐手 (中国拳法)
 15世紀
 沖縄で中国拳法が一般の間に流行しました。
 16世紀
 刀持の一般の人空手器を持つのを禁ずられて打撃の技が主となりました。
 明治時代
 九州空手が学校授業と出来るとして進歩しました。

組手について

約束組手と自由組手がありま
 す。
 決まった技で打撃と防衛に分れて行
 うのが約束組手
 決まった時間(1分)の自由組手
 決まった時間(1分)の自由組手
 決まった時間(1分)の自由組手

組手の道具

組手は、組手を行う為して一人ごと出来る
 組手の体の使い方を練習とすることです。
 形は、基本形で四まご有り、基本形は、
 各流派指定形、指定入、コオ、指定入

組手しているところ
 22時10分、10分、10分、10分

空手のクイズコーナー

① 沖縄で中国拳法が一般の間に流行した時はいつでしょう。
 ② なんぞでしょう？
 ③ 決まった時間(1分)の自由組手
 ④ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑤ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑥ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑦ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑧ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑨ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑩ 決まった時間(1分)の自由組手

帯は級や段を表わしています。

帯について

組手しているところ

空手のクイズコーナー

① 沖縄で中国拳法が一般の間に流行した時はいつでしょう。
 ② なんぞでしょう？
 ③ 決まった時間(1分)の自由組手
 ④ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑤ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑥ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑦ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑧ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑨ 決まった時間(1分)の自由組手
 ⑩ 決まった時間(1分)の自由組手

五段

四段

三段

二段

初段

一級

二級

三級

四級

五級

六級

七級

八級

九級

十級

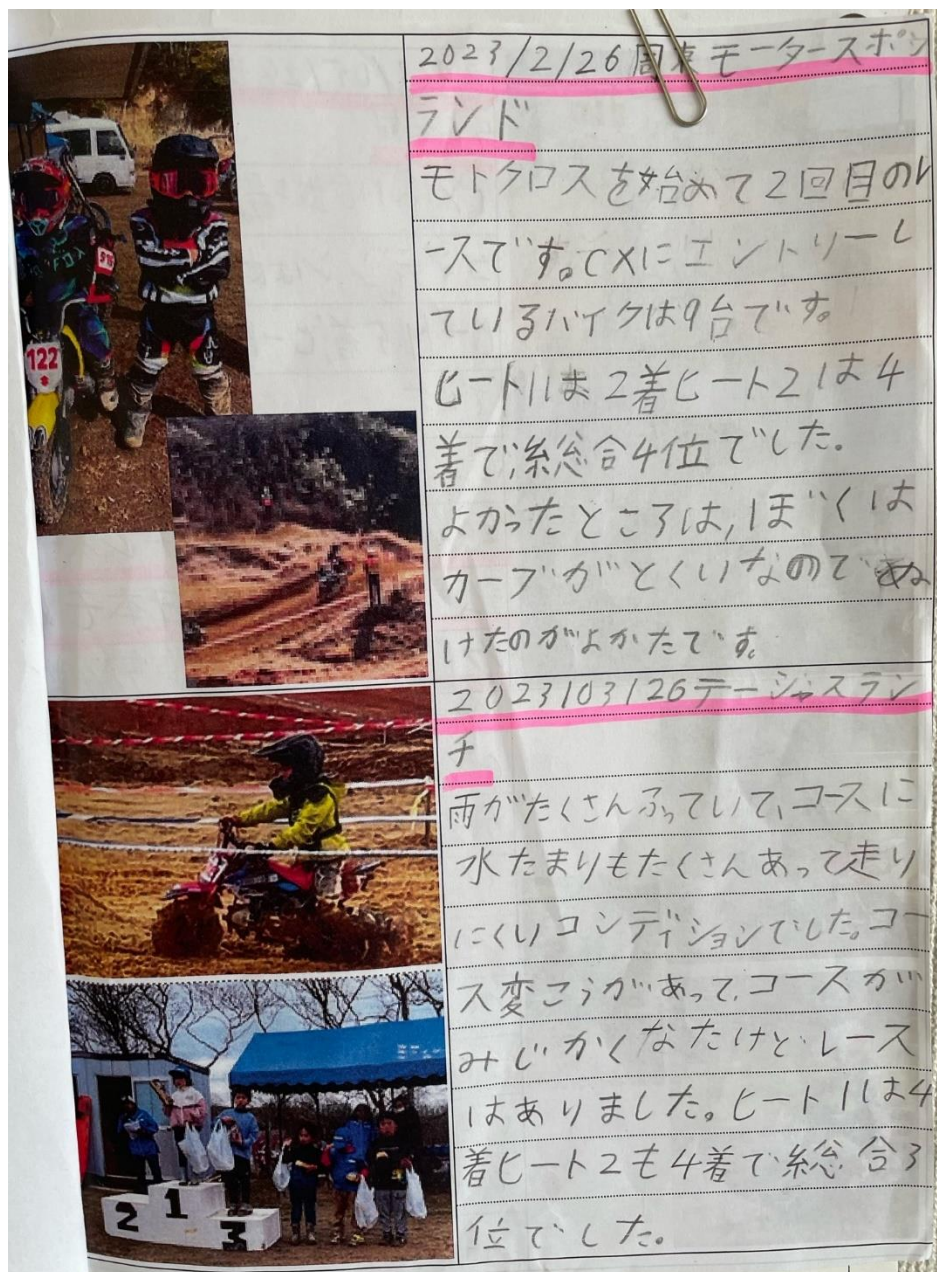
無級

かもっこチャレンジ

空手新聞を作ったわけは、空手のことをあまり知らない人が多いと思
 ったからです。難しかったところは、分かりやすい文章を考えて書くこ
 とが難しかったです。

「モトクロスバイクについて」

加茂小学校 4年 高田 一颯



加茂っこチャレンジでモトクロスバイクについてまとめた理由は、モトクロスバイクのことをもっとみんなに知ってほしいと思ったからです。頑張ったことをまとめることができ良かったです。これからも頑張りたいです。

「夏の季節のうちわ」

加茂小学校 4年 山元 美羽



うちわづくりに挑戦した理由は、折り紙を折ってかざりつけをしたことがなかったからです。うちわ作りをしてみて、最初は簡単にできると思っていたけど折り紙を折ることが難しかったです。でも完成して嬉しかったです。

「お花のきんちゃく袋」

加茂小学校 4年 福永 夏才



私はきんちゃく袋を作りました。縫うのが初めてだったので真っすぐに縫うのが難しかったです。アイロンを使うのも初めてだったのでやけどに気を付けてしました。知らないことばかりだったのでいろいろな新しいことがわかりました。

「アルキメデスのらせん」

加茂小学校 4年 正峯 遥馬



僕はアルキメデスのらせんを作りました。理由は本屋でアルキメデスのらせんを見て、「作りたいな」と思ったからです。

「ヨーロッパ州とアフリカ州の国々」

加茂小学校 4年 松本 菜央



私は世界にある国や、独立していない国等を調べたいと思いチャレンジしました。本当は世界の国々をしたかったので次回はしたいと思います。

「実物大のオニヤンマ」

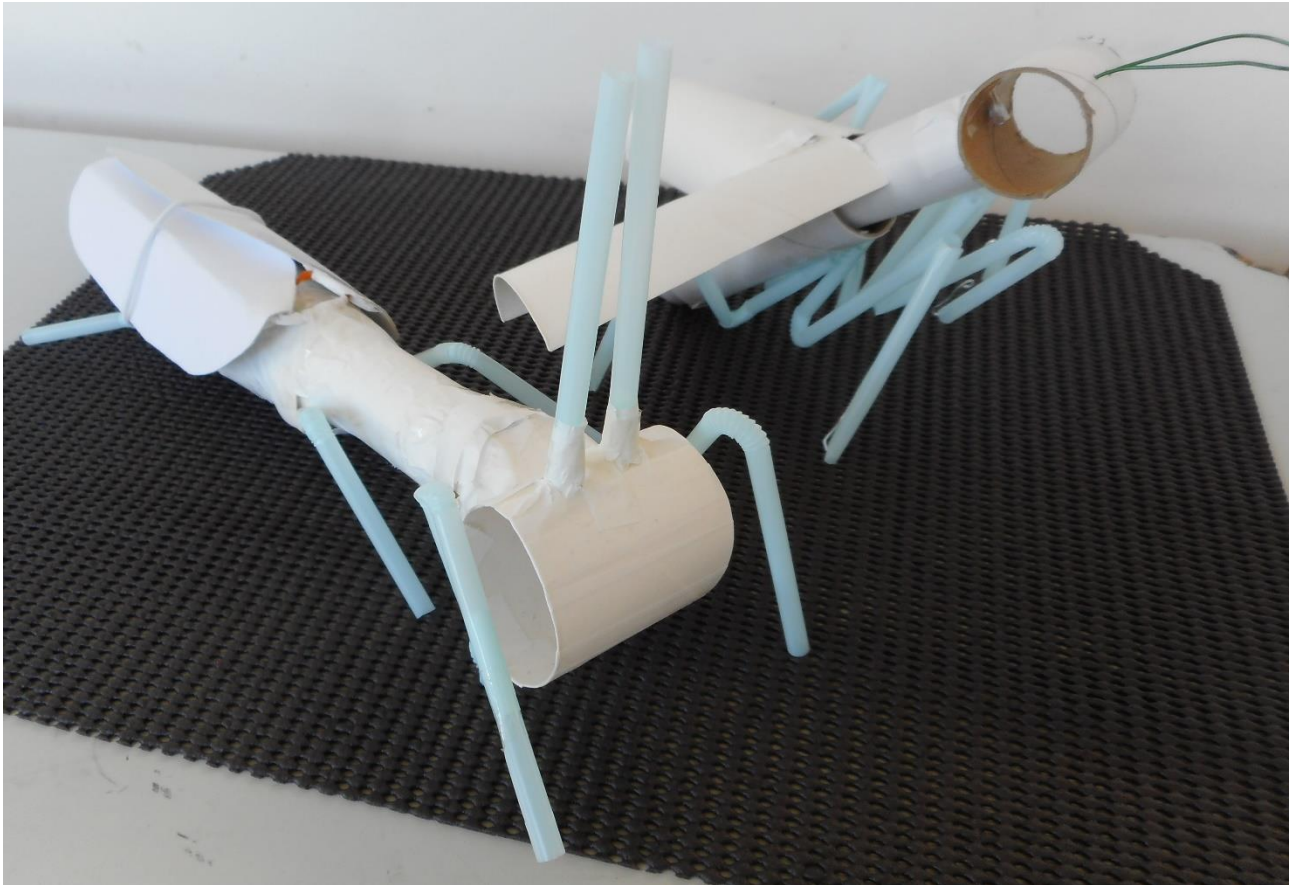
加茂小学校 4年 宮宗 琉色



チャレンジした理由は、オニヤンマを作って飾ってみたいと思ったからです。

「オオカマキリ」

加茂小学校 4年 金森 諒恭



かっこいいオオカマキリを作ってみたいと思い、キッチンペーパーの芯、ストローなどを組み合わせて作りました。取れやすく、何度も補強するなどして形を作っていました。

「恐竜」

加茂小学校 4年 河相 承太郎



大好きな恐竜を紙ねんどで作りました。この恐竜はオウラノサウルスという恐竜です。手や足が取れやすく、つまようじを使ってしっかり固定するように付けました。

「災害BOX」

加茂小学校 4年 白坂 榛基



チャレンジしたことは、災害の時に必要なけいたいラジオなどの道具を考へて箱の外側に貼り付けたことです。箱を開けると、ロープやアルミ保温ブランケットなども入れてあります。

「さいほうのお弁当」

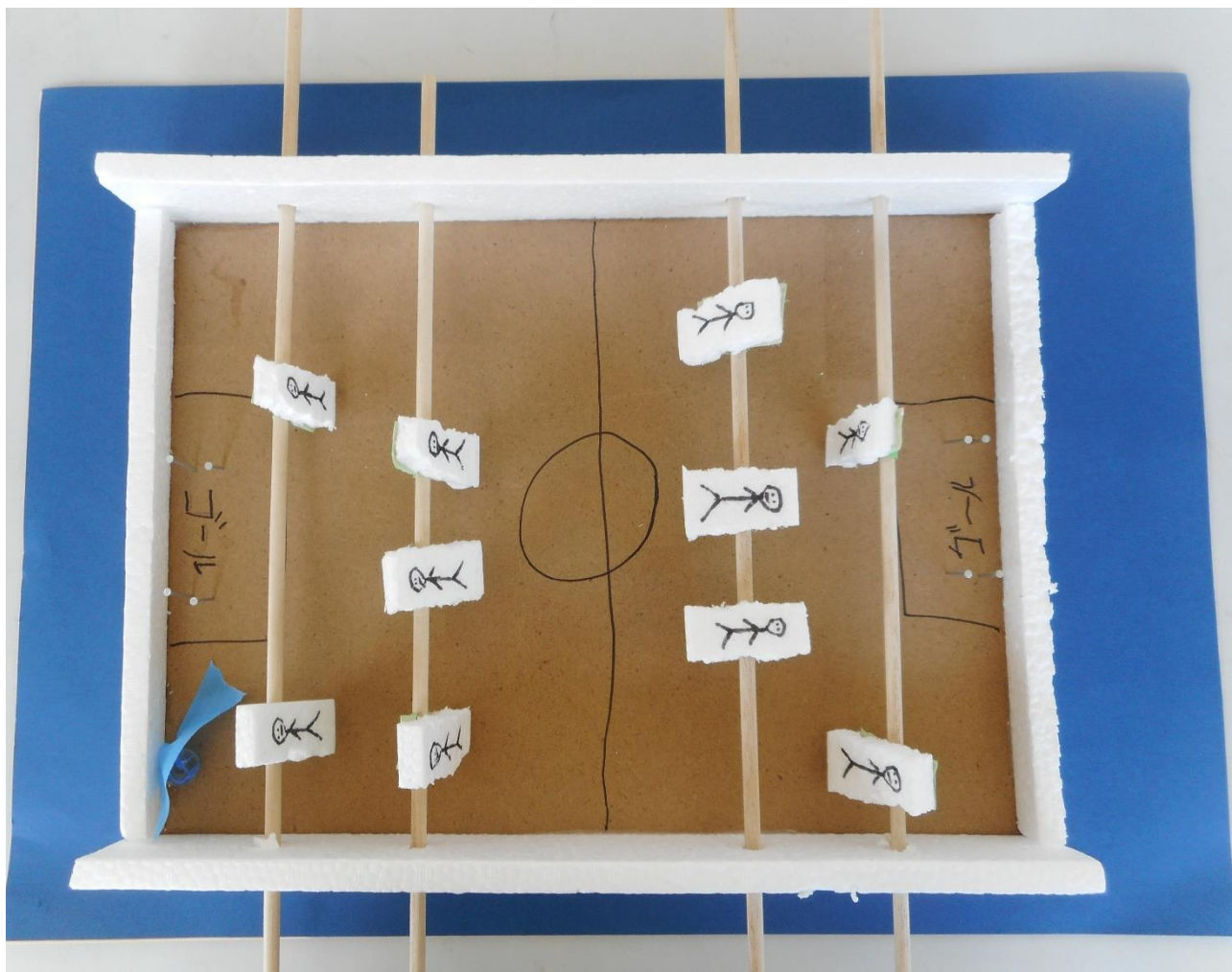
加茂小学校 4年 高木 永愛



お弁当の中でオムライスを作るのがむずかしかったです。これにチャレンジした理由はおばあちゃんみたいに上手になりたいからです。チャレンジして思ったことは裁縫ってこんなに大変なんだなと思いました。

「サッカーゲーム」

加茂小学校 4年 谷辺 壱飛



工夫したところは、ゴールに釘を打つところ、動かすバーに人を付けてるところです。

「デジタルアート」

加茂小学校 4年 江本 友美



2年生のころ初めてデジタルアートに挑戦しました。やってみて楽しかったので時間があるときに練習をしていました。リンゴの立体感を出すためにグラデーションを使うのがむずかしかったです。上手くできてよかったです。これからももっと上手くなるように練習したいです。

「みたらしだんごにチャレンジ」

加茂小学校 5年 川相 愛実

みたらしだんごにチャレンジ

ざい米斗をしのしひ
・ゆるませ湯
・白玉米

まぜる

耳たぶのやあら
かきにする

ポイント
火のよまりをよく
するため

丸めて真ん中を
へこませ

とろみがついたら
火を止める

外をつくる

ういてきたらすぐ
つめた水に入れる

ゆでる

完成

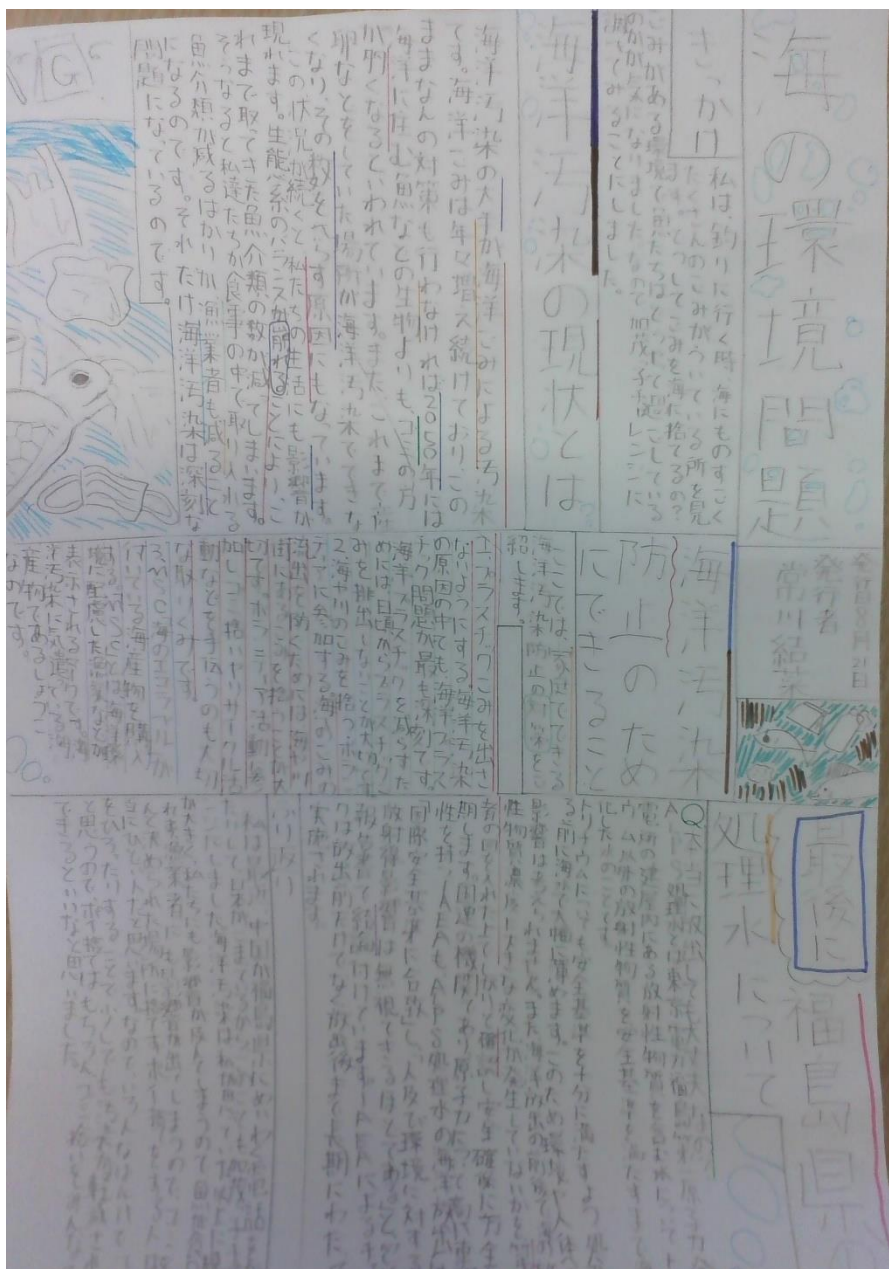
おすかしかった点
お湯にだんごを
入れる時かこおかった

かんそう
・美味しかった
・外がもちもち甘かったら
よかった

なべにだんごを入れるところが、やけどをしそうでもすかしかったです。食べてみたらおいしかったので、うれしかったです。もう少しタレが甘くできたらよかったです。

「海の環境問題」

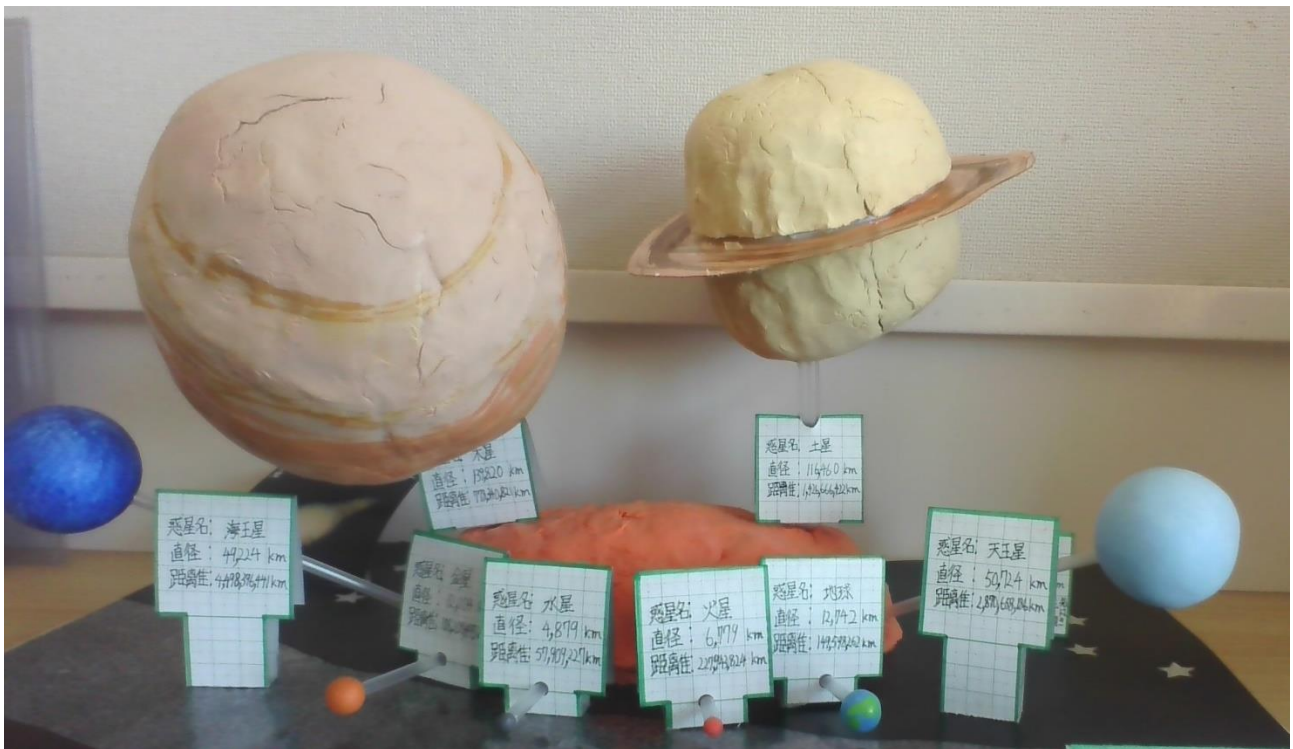
加茂小学校 5年 常川 結菜



私は「海洋汚染」の現状等について調べて書きました。そして、最近福島県の処理水のことをニュースになっているので、本当に流してもよいのかをまとめました。ペンで色分けしたり、絵を描いて見やすくしたことです。

「太陽系の惑星の天体模型」

加茂小学校 5年 星野 瑛飛



2012年にダイヤモンドでできた惑星が発見され、キラキラしている惑星もあるんだとわくわくした。それをきっかけに宇宙に興味をもつようになり、今回太陽系の惑星を作ることにした。

「裁縫のおままごと」

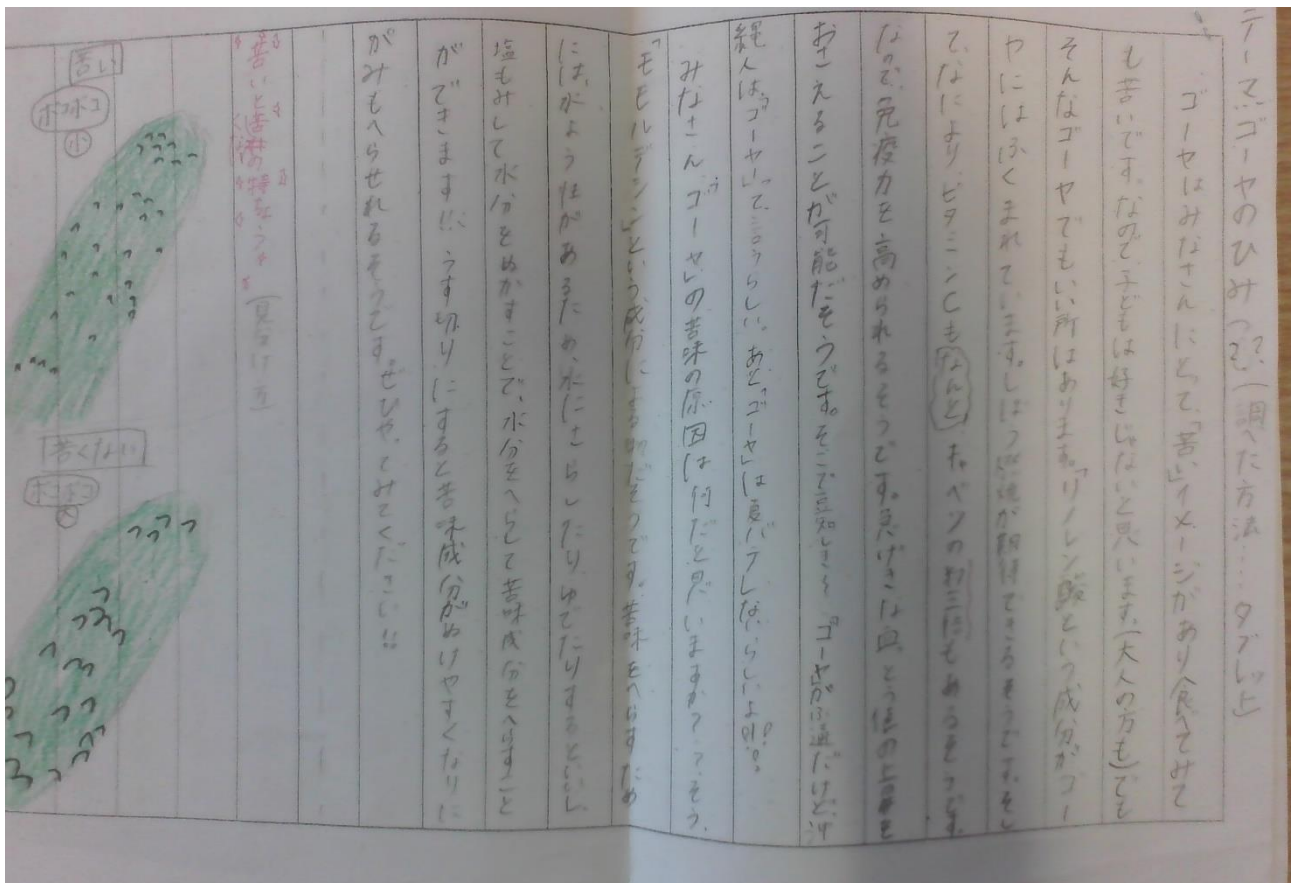
加茂小学校 5年 片岡 星来



私は、裁縫でおままごとセットを作りました。波縫い、まきがかり、ぐし縫い、ストレートステッチ、アウトラインステッチなど、いろいろな縫い方ができるようになりました。

「ゴーヤの秘密とゴーヤ料理」

加茂小学校 5年 高橋 紗和



ゴーヤは何でこんなに苦いのかな？と不思議に思ったのでゴーヤの秘密を調べました。大変だったことは料理です。ゴーヤの種を取ったり、お肉を詰めたりすることが難しかったです。調べたことを実践したらゴーヤが苦くなかったので面白かったしびっくりしました。

「コロギス」

加茂小学校 5年 中野 太斗

コオロギ？

ロマンチック！

ギス？

スゴイ！



コロギス

作者：中野太斗

制作時間：4日

写真：バッタラボ

コロギスはなかなか知られていないから、知らせるためにコロギスのプレゼンテーションを作りました。ぜひ捕まえてみてください。

「スイカの抱き枕」

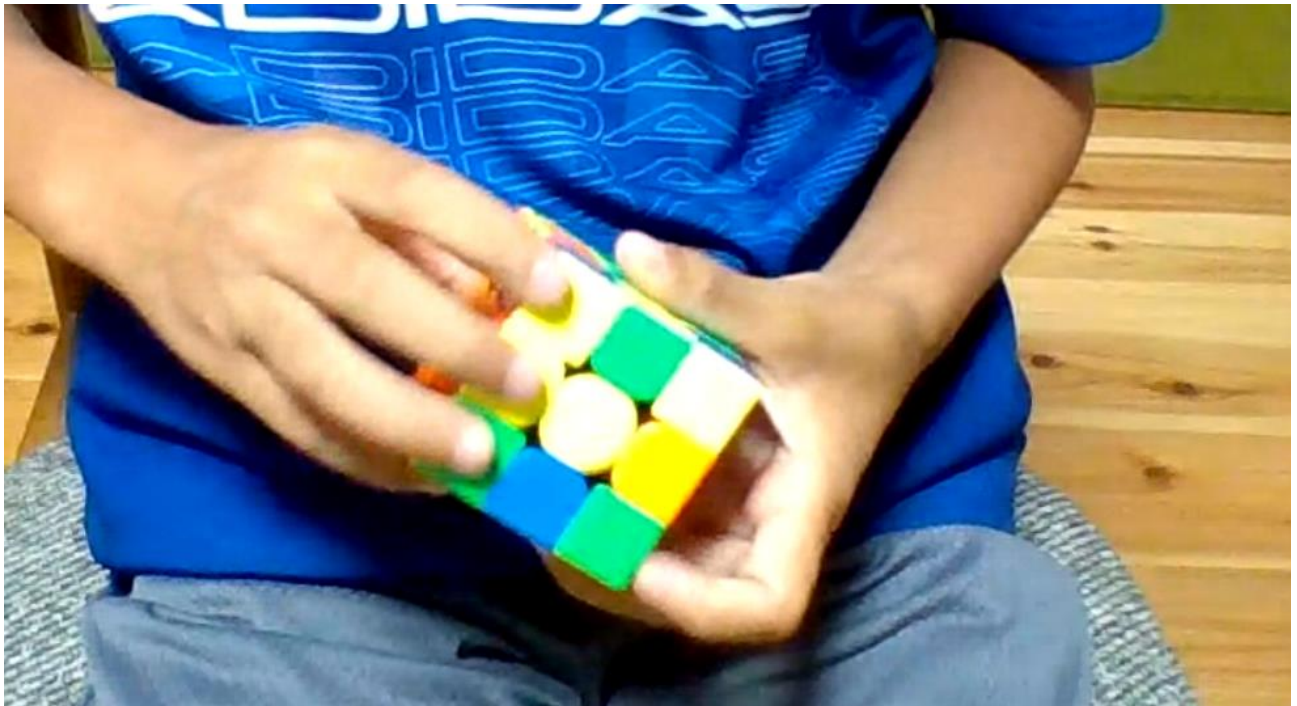
加茂小学校 5年 手島 朱里



チャレンジした理由は、裁縫をもっと上手になりたいと思ったからです。工夫したことは、種の部分の玉留めをしっかりとすることです。玉留めをしっかりとすると、ほどけにくくなるからです。中の綿をたくさん入れて、ふかふかにしました。これから家で寝る時に使いたいです。

「45秒以内でルービックキューブに挑戦！」

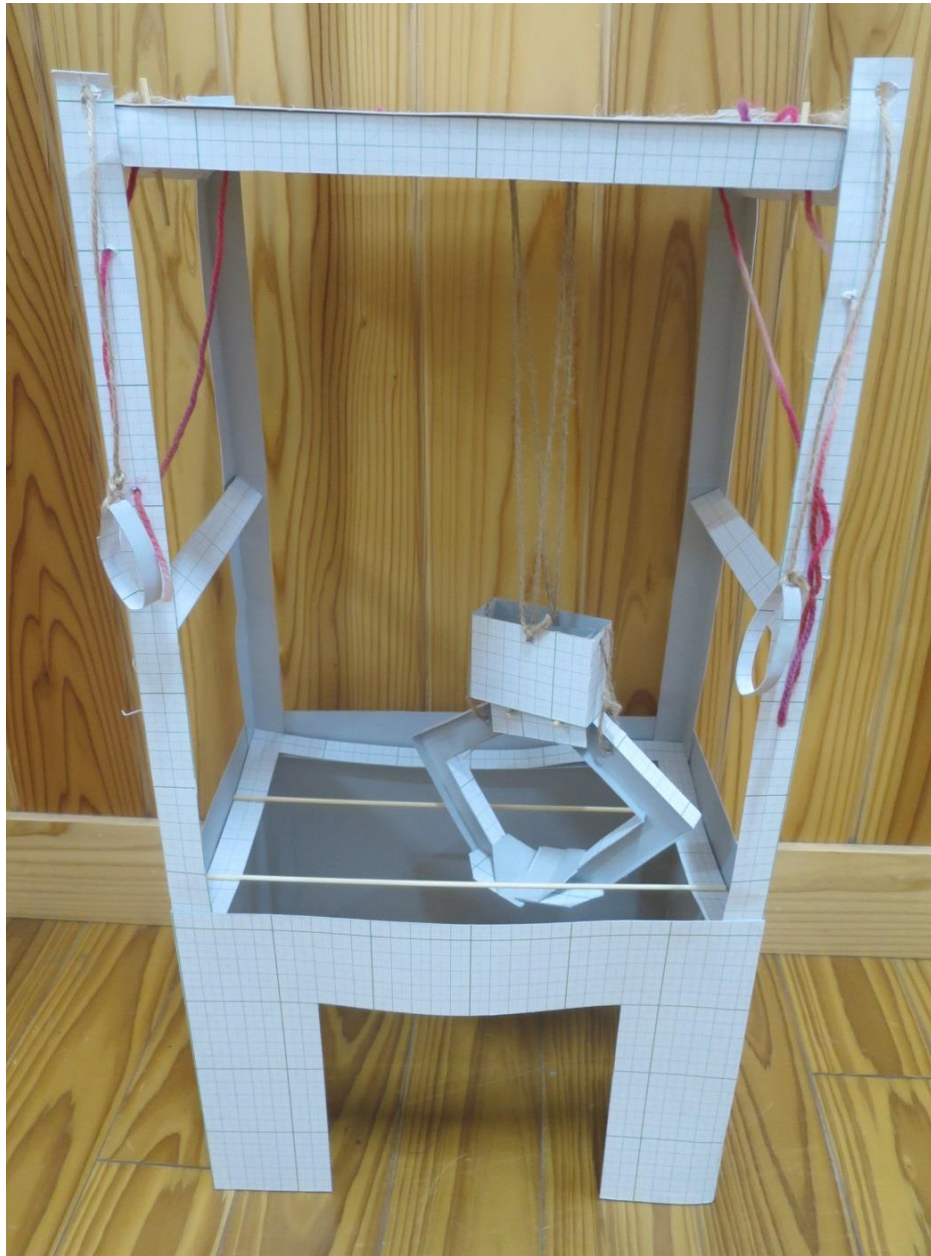
加茂小学校 5年 小林 慧悟



ぼくは、ルービックキューブを45秒以内でそろえることにチャレンジしました。チャレンジした理由は、最近、指の動きが速くなっていたので、45秒以内でそろえられるのではないかと思ったからです。もっと練習をすれば、もっと速くなりそうです。

「工作用紙で作ったクレーンゲーム」

加茂小学校 5年 石田 理一



ぼくがチャレンジしたことは、クレーンゲームを作ることです。なぜこれにチャレンジしたかというと、ダイソーに行った時、たまたま工作用紙が目に入ったからです。設計ミスもあったけれど、完成できてよかったです。ポイントは、操作方法が簡単なところです。

「夏の夜空」

加茂小学校 5年 高橋 花乃子



私は、図工の時間に描いた絵を友達に褒めてもらって、もっと上を目指したい!と思ったのでチャレンジしました。星を描く時、歯ブラシを使って絵の具を散らすことが難しかったです。上手に完成できてうれしかったです。

「オリジナルキャラクターのグッズ」

加茂小学校 5年 平田 旭乃



私は、自分で考えたオリジナルキャラクターをグッズにしてみたいな
と思い、この作品作りに挑戦しました。フェルトを縫っていると、針が
指にささって痛かったですが、素敵な作品が完成できてうれしかったで
す。

「しば犬」

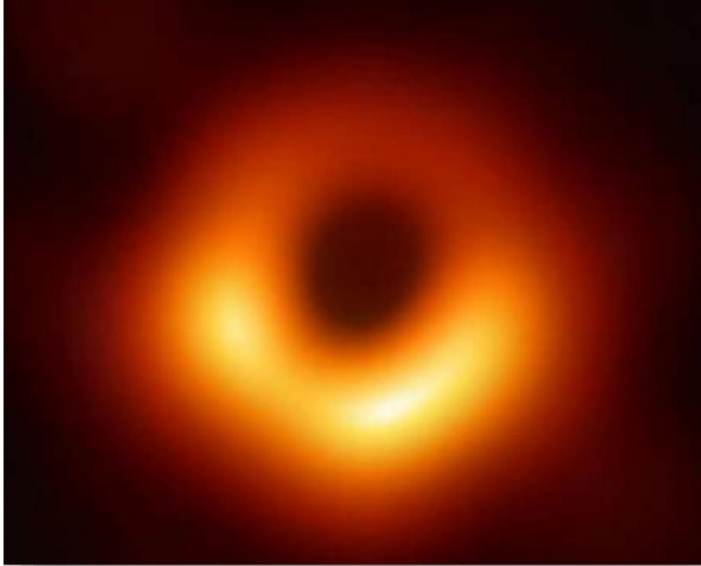
加茂小学校 5年 山本 海人



ぼくは、しば犬が好きなので、しば犬のぬいぐるみを作りたいなと思い、挑戦しました。1学期、さいほうの授業で習ったことを思い出しながら頑張って縫いました。布に針を通すことが難しかったけれど、上手に完成できてよかったです。

「ブラックホールについて」

加茂小学校 5年 池田 琉維



ブラックホールについて、調べた理由は、星が好きで星さえものみこんでしまうブラックホールの存在を知って、驚いたので調べてみたいと思いました。チャレンジして思ったことは、ブラックホールとは、未知数のなぞがあり、私たちが知らないこともたくさんあるのだなと思いました。

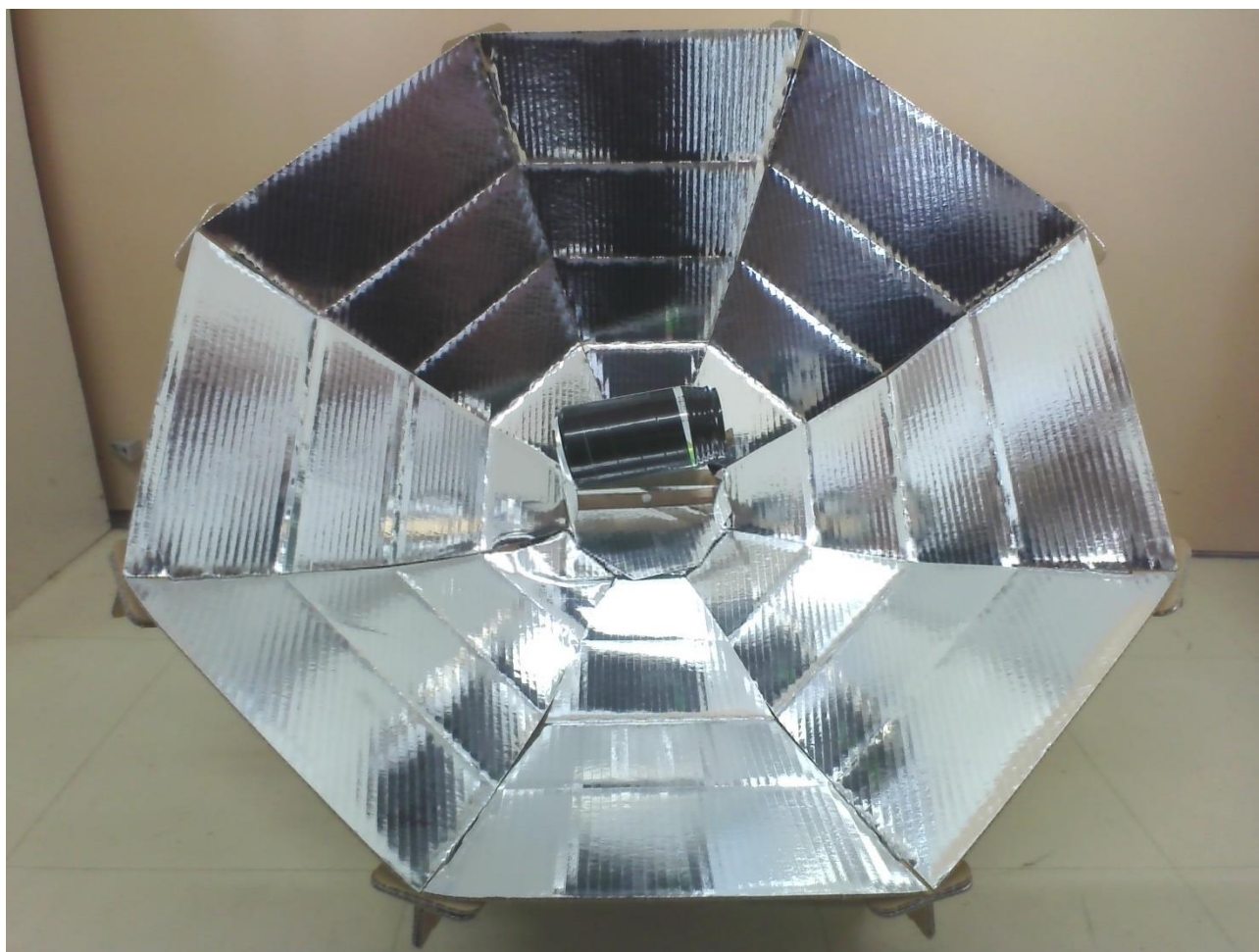
「レインボーカーネーション」

加茂小学校 5年 石井 蓮珀



チャレンジした理由は、おもしろそうだったからです。チャレンジして思ったことは、色のついた水に白のカーネーションを入れると白のカーネーションに色がうつることを初めて知りました。工夫したことは、カーネーションの茎を3つに切って、色水にひたすことを工夫しました。

「ソーラー湯わかしきでカップラーメンはつくれるか」
加茂小学校 5年 菅 真生人



工夫したところは、太陽と同じ位置にするのがむずかしかったです。そして、カップラーメンは、ぬるい水でも作れることが分かりました。思ったことは、夏だと、約3分でもう水の温度が60度になっていることに驚きました。

「夏のリース」

加茂小学校 5年 麓 和夏



動画で見て、このリースが部屋にあったらいいなと思ったので作ることにしました。難しかったところは、グルーガンでリースをつけるところでした。

「金ぱくのひまわり」

加茂小学校 5年 村上 芽衣



チャレンジして難しかったことは、金箔をはることでした。金箔は、触ったり風に吹かれたりしてすぐになくなることもあったのでとても難しかったです。いろいろありましたが、おもしろかったです。

「小さい家」

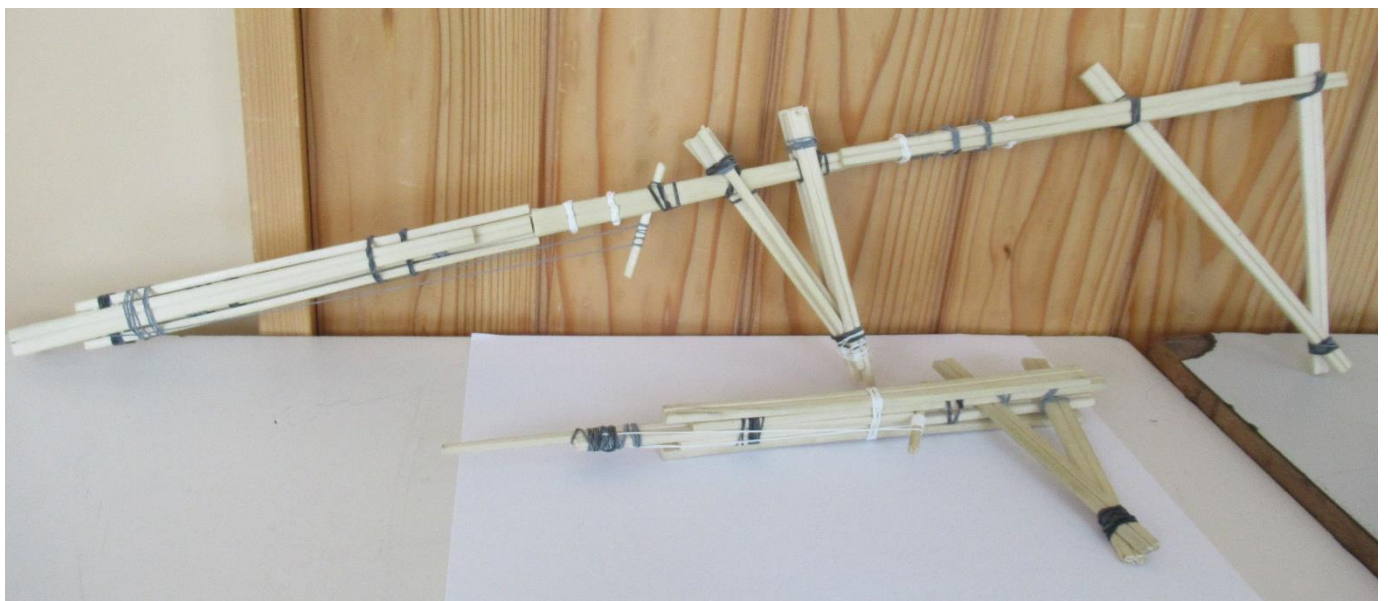
加茂小学校 6年 横藤田 真斗



色んな材料を使って、小さい家を作りました。チャレンジした理由は、今までのかもっこチャレンジは、ずっとパソコンでの調べ物が多かったので、今回は何か自分で作ってみようと思ったからです。やってみて思ったことは、木を切ることに意外と時間がかかりました。

「ゴム銃」

加茂小学校 6年 宮前 幸之助



ゴム銃を作ろうと思った理由は、パソコンで何か面白そうな物があるか調べていたら、ゴム銃が面白そうだったので作ってみました。こだわったところは、見た目と強度です。

「お菓子のお弁当」

加茂小学校 6年 佐藤 百桜

⑦ソースかつをつめる



⑧つけものをつめる



《振り返り》

- お菓子でお弁当を作ってみました！
- 他のお菓子も入れたりしましたがバランスなどを考えて減らしたお菓子などもありました！
- 本物のお弁当ぼく見えるようにびっくやカップなどを使って工夫しました！

完成



お菓子でお弁当を作ってみました。チャレンジして、バランスを考えてお弁当箱に詰めることが難しかったです。本物のお弁当に見えるように、ピックやカップなどを使って工夫しました。

「フワフワサクッ！おいしいパウンドケーキ」

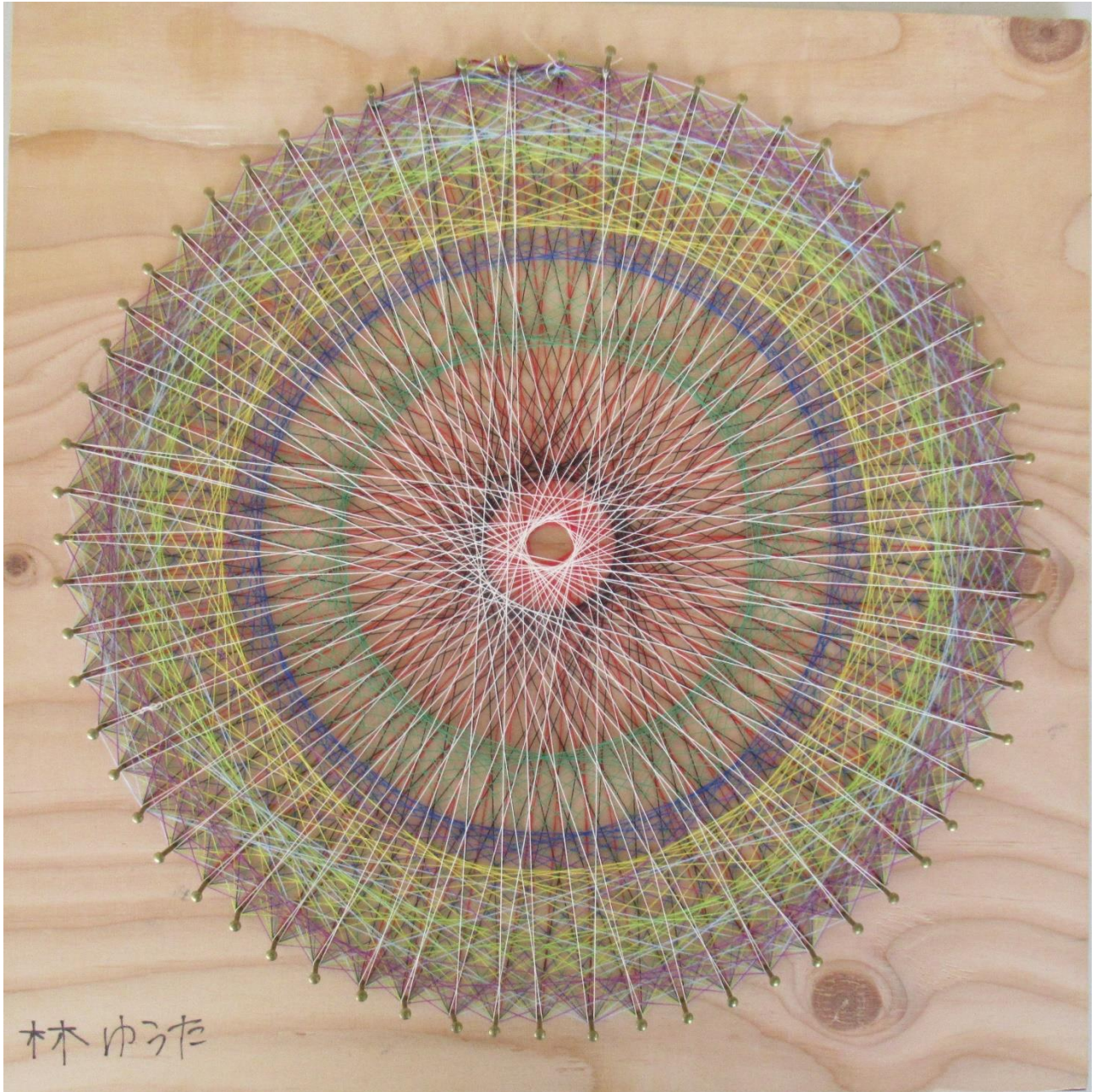
加茂小学校 6年 中野 太陽



ぼくが、チャレンジしたことは、パウンドケーキ作りです。チャレンジした理由は、フリースタイルプロジェクトでレシピを作ったら、食べてみたくなったからです。作ってみて思ったことは、意外に簡単に作ることができました。

「糸かけまんだら」

加茂小学校 6年 林 優汰



64本のくぎを木の板に打ち、それを糸で119回巻いたものです。
インターネットですごいのがあったからやってみようと思ってチャレン
ジしました。意外と大変でした。

「廃棄油キャンドル」

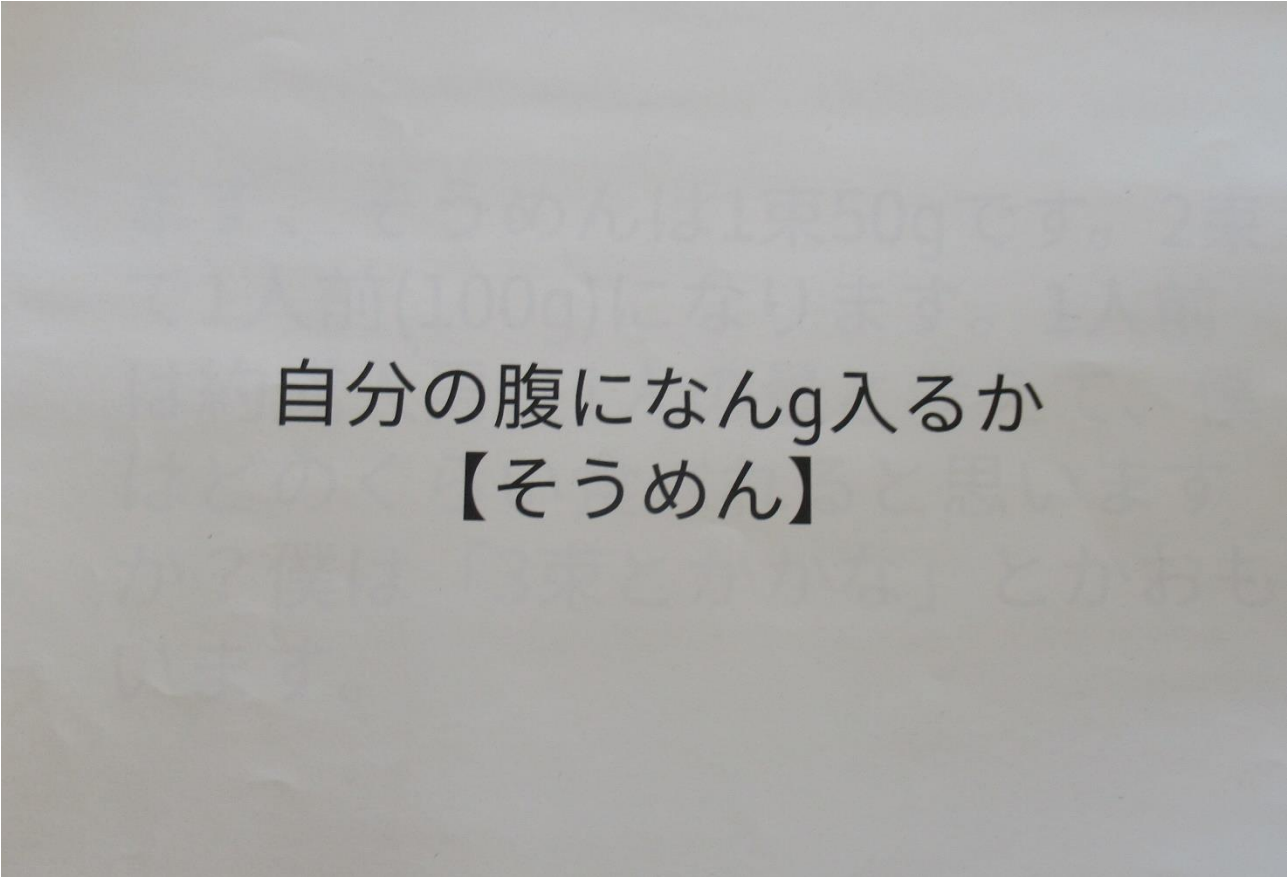
加茂小学校 6年 谷本 創祐



チャレンジした理由は、廃棄油をなにかに利用をしようと思ったからです。学校の家庭科で使った油は、キッチンペーパーでふき取ると言われました。家でちょうど揚げ物をしていたからキッチンペーパーでふき取ろうとしたときにひらめきました。廃棄油をキャンドルにして、積極的にSDGsをしたと思います。

「おなかの中」

加茂小学校 6年 河相 洋翔



自分の腹になんg入るか
【そうめん】

ぼくは、自分のお腹の中に、どれくらいそうめんが入るか確かめました。チャレンジした理由は、好きな食べ物が「そうめん」だったからです。そうめんは、自分のお腹の中に何束入るのかを考えました。チャレンジして思ったことは、案外お腹に入るのが少なく、あまり動けなくなりました。

「ボールの跳ねる高さは、どのように変わるのか。」

加茂小学校 6年 大谷 昇平

かもっ子チャレンジ

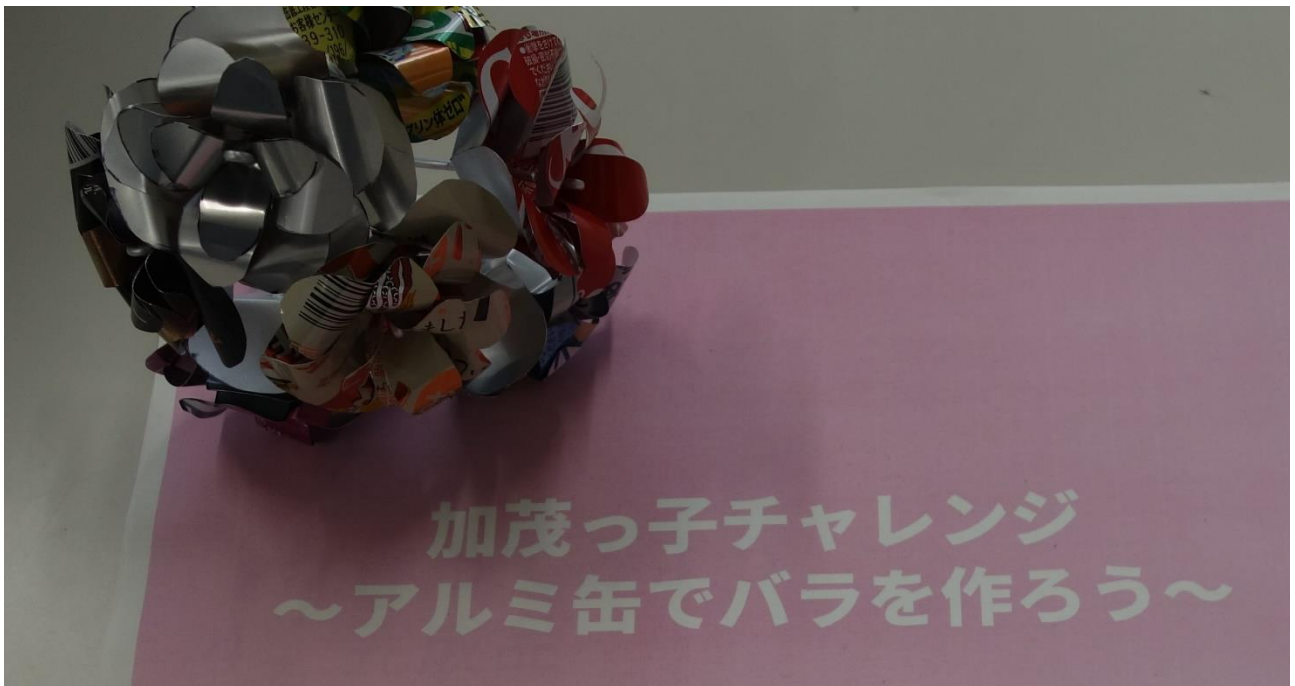
課題

ボールの跳ねる高さは、ボールを落とす位置、地面の硬さによってどのように変わるのか調べてみよう。

ボールの跳ねる高さはボールの大きさなどによってどのように変わるのかを調べました。5年生で習った条件制御を他にも使ってみたいと思いチャレンジしました。他にも色々なことについて条件制御を使って調べてみたいです。

「アルミ缶でバラを作ろう」

加茂小学校 6年 松本 姫依



私は平和のバラを作りました。福山はバラの街なので、平和を祈って作りました、そして、このバラを全部違う色で作りました。丸くしたり切ったりするのが難しかったです。缶は全部模様や色が違う切り方になっているので同じ作り方なのに同じものが一つもないので作っていて面白かったです。

「エマージェンシーボックスを作ろう」

加茂小学校 6年 白坂 彩香



私がチャレンジしたのは、エマージェンシーBOXです。チャレンジした理由は、エマージェンシーBOXを作ったことがなくて作ってみたいかったからです。チャレンジして思ったことは、周りにつけるものを考えるのが難しかったです。物をつけるときにすぐはずれて難しかったです。

「氷のこおり方」

加茂小学校 6年 橋上 琳叶

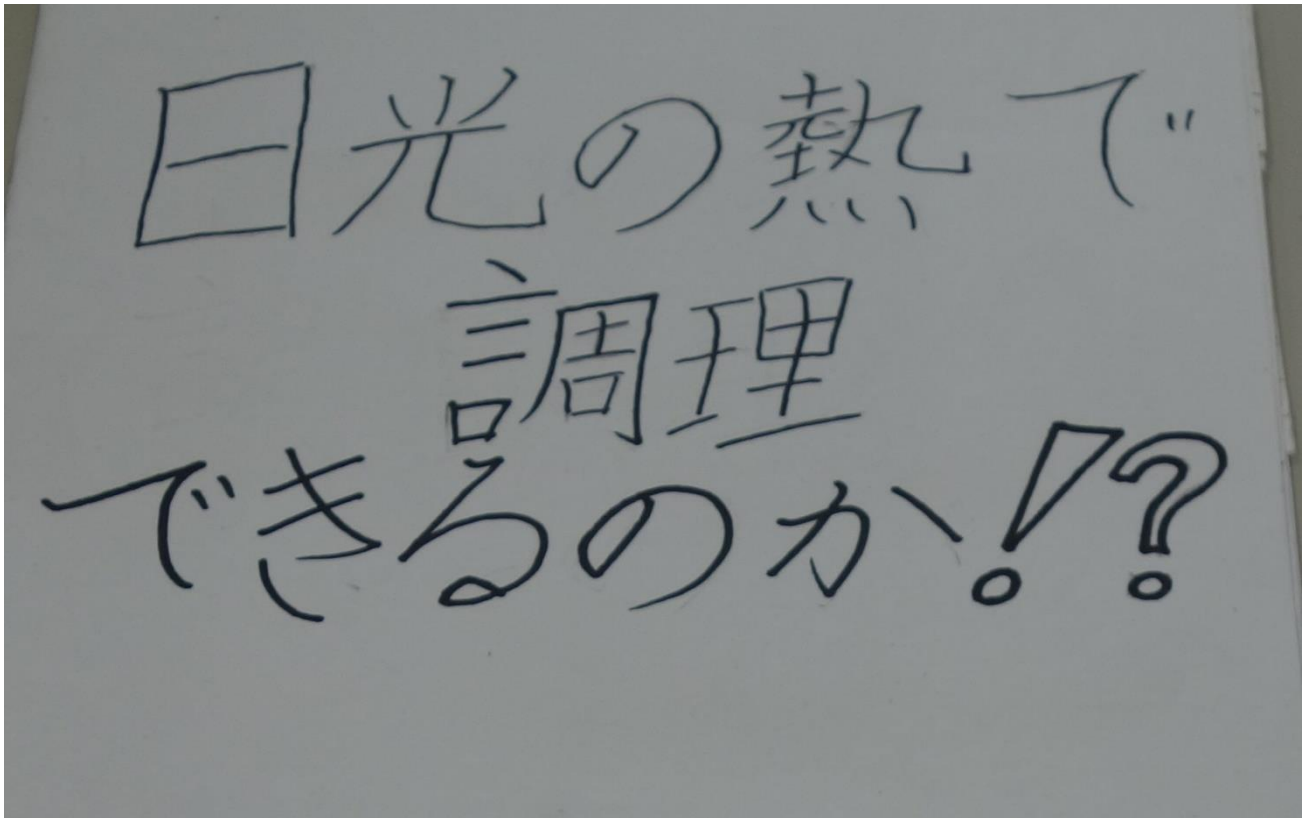
かもっ子チャレンジ

6年 2組	名前	橋上 琳叶
作品名	水のこおり方	
《チャレンジしたこと・チャレンジした理由・チャレンジして思ったことなど》		
チャレンジしたことは、温かい水・冷たい水・常温の水どれが一番早く凍るのか調べました。チャレンジした理由は、どれが一番先に凍るのか気になったからです。チャレンジして思ったことは、この実験をしたことによって実験をする力・まとめる力が身に付きました。とても難しかったです。		

チャレンジしたことは、温かい水・冷たい水・常温の水どれが一番早く凍るのか調べました。チャレンジした理由は、どれが一番先に凍るのか気になったからです。チャレンジして思ったことは、この実験をしたことによって実験をする力・まとめる力が身に付きました。とても、難しかったです。

「日光の熱で調理できるのか？」

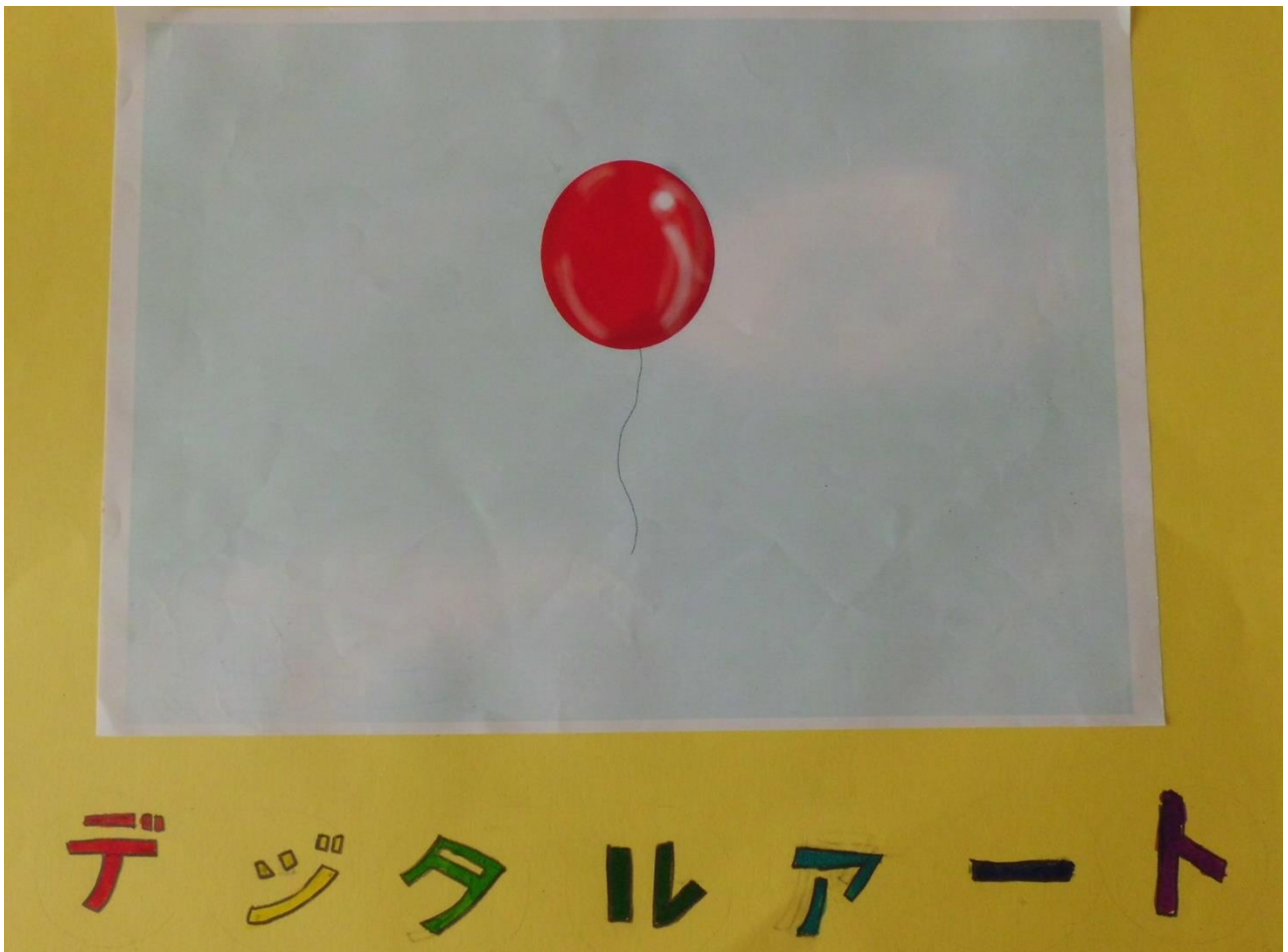
加茂小学校 6年 佐藤 幸来



日光の熱で野菜炒めと目玉焼きを焼きました。チャレンジした理由は今年の夏は特に暑いと思ったからです。野菜炒めはしんなりして食べたら美味しかったけれど、目玉焼きはあまり変化がなかったです。野菜炒めが焼けたので、けっこう気温は高いと思いました。

「デジタルアート『空を飛ぶ風船』」

加茂小学校 6年 江本 英彦



アイベスペイントを使って風船や雲を描きました。影や光がつくように描いて立体的に見えるようにしました。色を重ねて表現しました。面白かったです。