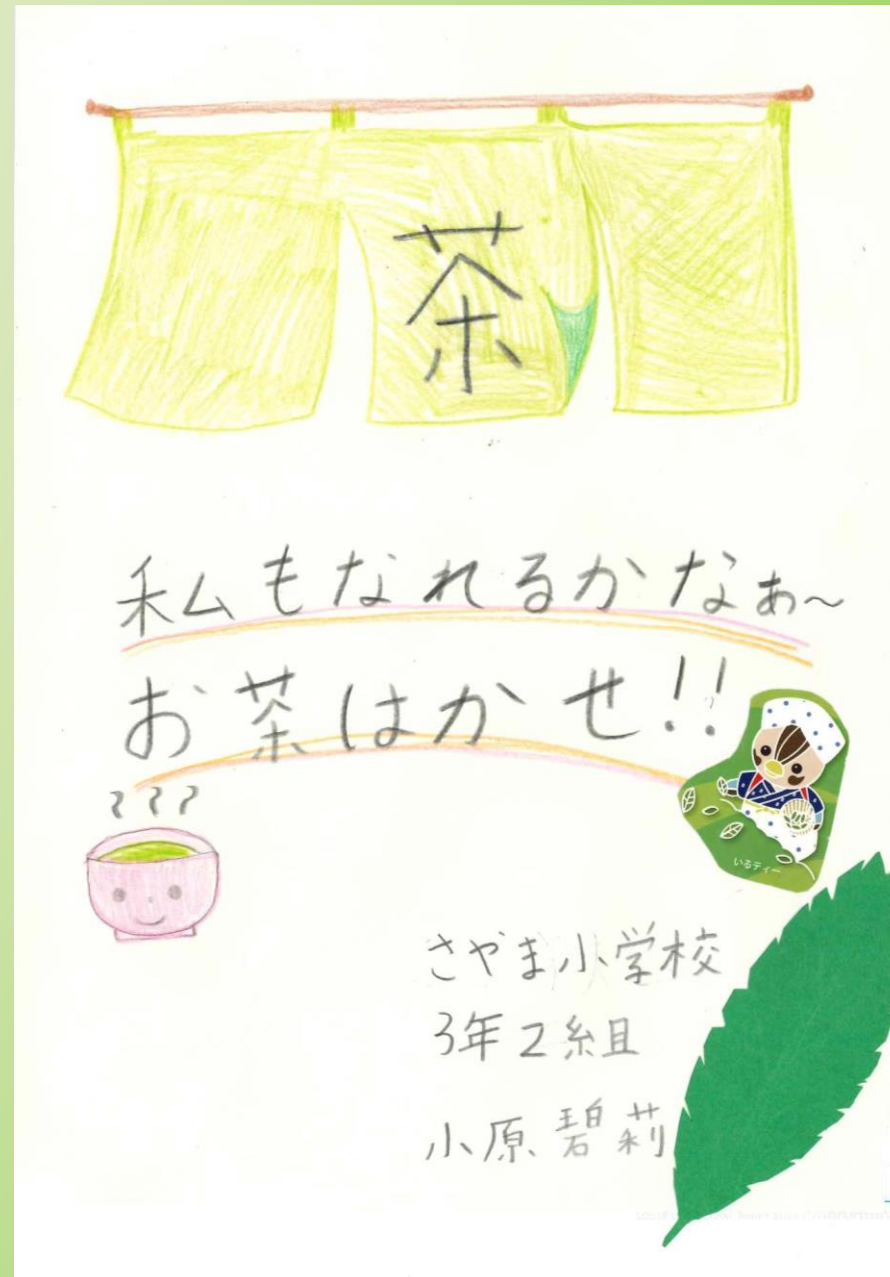


小学校中学年の部

優良賞

狭山小学校 3年
小原 碧莉さん

『私もなれるかなあ～
お茶はかせ！！』



小学校中学年の部

優良賞

高倉小学校 3年
西澤 佑里子さん

『チョウチョのヒミツ』



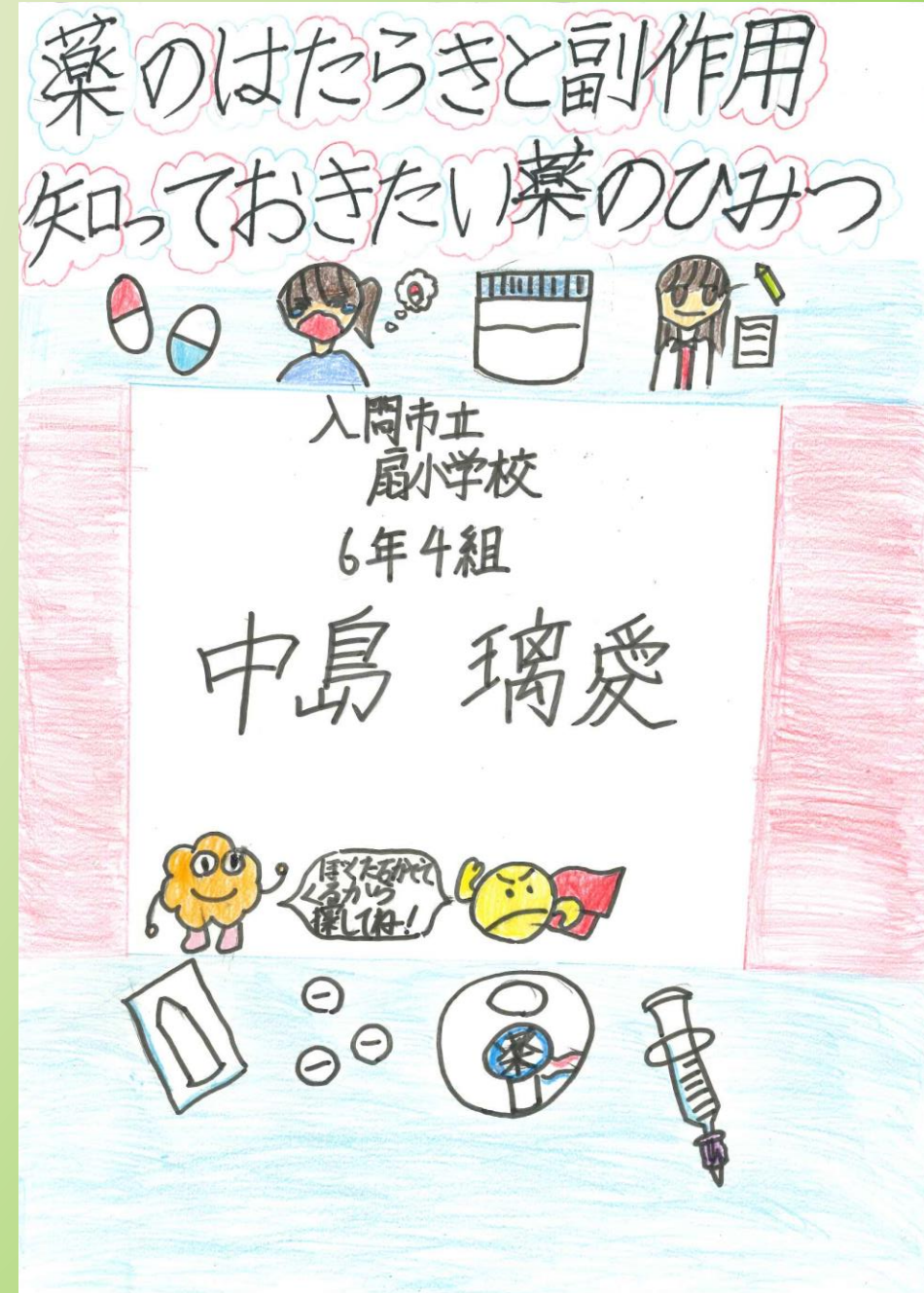
小学校高学年の部

優良賞

扇小学校 6年

中島 瑞愛さん

『薬のはたらきと副作用
知っておきたい薬のひみつ』



小学校高学年の部

優良賞

仏子小学校 5年
大石 珠未さん

『暑いけどオイカワに
会いにいこう！』



小学校高学年の部

優良賞

高倉小学校 5年
小川 湊史さん

『なんで水が
出たのかな？』



小学校低学年の部

奨励賞

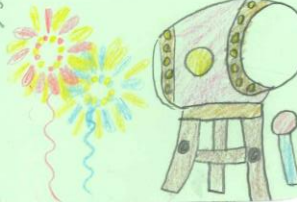
豊岡小学校 2年
杉野 ほなみさん

『花火の音はどうして
しんぞうにひびくのだろう?』

花火の音は、どうしてしんぞうにひびくのだろう?

きっかけ

おまつりとかでたいこの音や
花火の音を聞いてしんぞう
がどんどんするので、
気になりました。



じっけん①

糸でんわで"おど"るごましあ



糸でんわで"しゃべるとこ"ましあが
小さくおどりました。

わかったこと

大きな音がつたわったものが、
ふるえることが、わかりました。
ということは、音は、空気をつたって、
ものを、ふるえさせていることが、
わかりました。

じっけん②

スピーカーの前で"おど"るごましあ



YouTubeで"花火の音を
スピーカーで"なにが"すとアルミホ
イルの上にいるごましあが"うご"いた?!



YouTubeで"花火の音を
スピーカーで"ながすと、ライターの火が
小さくゆれた?!

まとめ

花火もたいこも、同じで、大きな音
が空気をつたわって、自分で、
どどいて、しんぞうが"ふるえる
ことに気づきました。

かんそう

花火やたいこの大きな音だけ
じゃなくて、ふつうの音でも、
ものはふるえているんだなと
わかりました。

小学校低学年の部

奨励賞

東金子小学校 2年
山崎 晴月さん

『ペンギンは なぜ とばないの？』

ペンギンはなぜとばないの？

はじめに
わたしはペンギンが好きです。ペンギンは、水でよくかんではほかの鳥とちがってとんで飛べてしまうことがあります。でも、飛べないからです。みんなで飛べるからです。

ペンギンは、鳥なのに水でよくかんで、よく飛べます。なぜ飛べないのか、今まで調べてみました。

なぜ飛べないのか
ペンギンは、飛べないことがあります。

① つばさのへんか
水はよくさよりもおさい。空をとくとりのかろくて大きいかつぱさほさいぼうのよくなまくは水の力にまけてしまう

ペンギンは、じらやアラシのよにつばさをヒレのようにへんいせた

② ほねのへんか
空をとく鳥のへんか
中がほんとくどう
くたく中でつまいておもしり

くたくにとくたぬには
本がほんとくうが

あとね
あわり
ペンギンは、飛べないのではなく、飛べないことを教わったのであります。でも、飛べないから、飛べないことを教わったのであります。でも、飛べないから、飛べないことを教わったのであります。

著者名	書名	出版社 (発行所)	出版年	請求記号
ローラ・ターン博士	ペンギンの本	講談社	1997	488
中村 唐吉 著 江口 克彦 絵	ペンギン大図鑑	PHP研究所	2008	488
上田 一生	ペンギン図鑑	大澤堂	1997	488

氏名(ふりがな)
山崎 晴月
(やまざき はるづき)
学年
入門市立 東金子小学校
(2)年(1)組(6)番
提出日
(2025)年(8)月(25)日

小学校低学年の部

奨励賞

藤沢小学校 1年
神山 芽生さん

『レッサーパンダの
ひみつがいっぱい』

**レッサーパンダの
ひみつがいっぱい**

はじめに

わたしはレッサーパンダが
すきです。めがけはちゅりして
がれいにからです。もとい
たいとおもってしゃべました

よそうどうぶつえ
んのしりくいんさ
んのなまえがレッ
サーさんでそのひと
がれっサーパンダと
なまえをつけたとお
もう

わかったことレッサーは
よりちいさいというけれど
パンダとくらべてからだ
がちいさいからレッサーパ
ンダとなまえがつけられた
よ

どうぶつえん
りんご250グラム
ささのはたべぬがい
ペレット100グラム
あさとゆうがたに
たべる

どうぶつえんトト
ドッグフードみたな
たけのこ1kg
もとこのこ
クキロ

どうぶつえん
ではあさ3kg
よもかつどう
あじはきのうえやせねる

著者名木村 しゅうじ
書名どうぶつえんの
どうぶつあんない
出版社(発行所)福音館書店
出版年1985年
請求記号480

著者名スージー・レイ
書名くらべてみよう
にしている動物
出版社(発行所)BL出版
出版年2023年
請求記号481

著者名小林 聰道
書名どうぶつこれで
辞典
出版社(発行所)扶桑社
出版年2022年
請求記号480

氏名(ふりがな)
かみやま めい
(神山 芽生)
学級名
藤沢小学校
(1年 1組 12名)
提出日
2025年 8月 25日

小学校低学年の部

獎勵賞

狹山小学校 1年 小原 唯禾さん

『だいすきなすいか』

著者名	書名	出版社 (発行所)	出版年	請求記号
高橋英生	スイカの繪本	有限法人 農山漁村文化協会	2001年	b26
沢田比呂 さとう 藍	くだもの王国	株式会社 岩崎書店	1987年 (1997年)	b25
松岡達英	野菜・くだもの	株式会社 学研教育出版	2014年	b26

小学校低学年の部

奨励賞

西武小学校 1年
佐々木 いづみさん

『あさがおは
なんじにさくの？』

しらべようとおもったわけ

がっこうで、あさがおはあさはながひらくとならいました。「あさ」て、なんじだろうとおもうて、しらべようとおもいました。

よそう
らじ30ふんにさく

かうこうで見たあさがおでかんさつとけいをつけタタイムラップスをつかってとった。よるの2じ30ふんから6じまでとった。

かんさつしてわかったこと

あさがおのはなは、4じ30ふんごろにさいた。ねじれていらつぼみが、ゆっくりほどけて、まるくはながさいた。

あさがおのはながじたら、つぎのひはもうながながしほんで、ひらかない。

4じ30ふんさかなた… →

あさがおはなんじにさくの？

ほんでしらべたこと

あさあかるくなるまえにはさいている。8がつごろでは、ひがしずんてから10じかんほどたつとはながさく。

あさがおのなかまをしらべたよ

あさがおのなかま
・ひるがお
・よるがお
・はまひるがお
・さつまいを
・るこうそう
・のあさがお

ひるがおとよるがおをはじめてしりました。このふたつは、なんじにさくのがなとおもいました。

著者名 書名 出版社(発行所) 出版年 請求記号

渡邊弘晴	せんうめかわる	ボブ社	2015	479
猪瀬友吉	あさがお	岩崎書店	1985	479
猪瀬育夫	アサガオ			

氏名(ふりがな)
いづみ いづみ
学級名
せいじゅくせい
(1年3組用意書)

提出日
(7)年(8)月(0)日

小学校低学年の部

奨励賞

藤沢南小学校 2年
ファム 蓮渡さん

『かべをへいきてうごける?
ヤモリのうらわざ!!』



小学校低学年の部

獎勵賞

黒須小学校 1年 忍足 凜さん

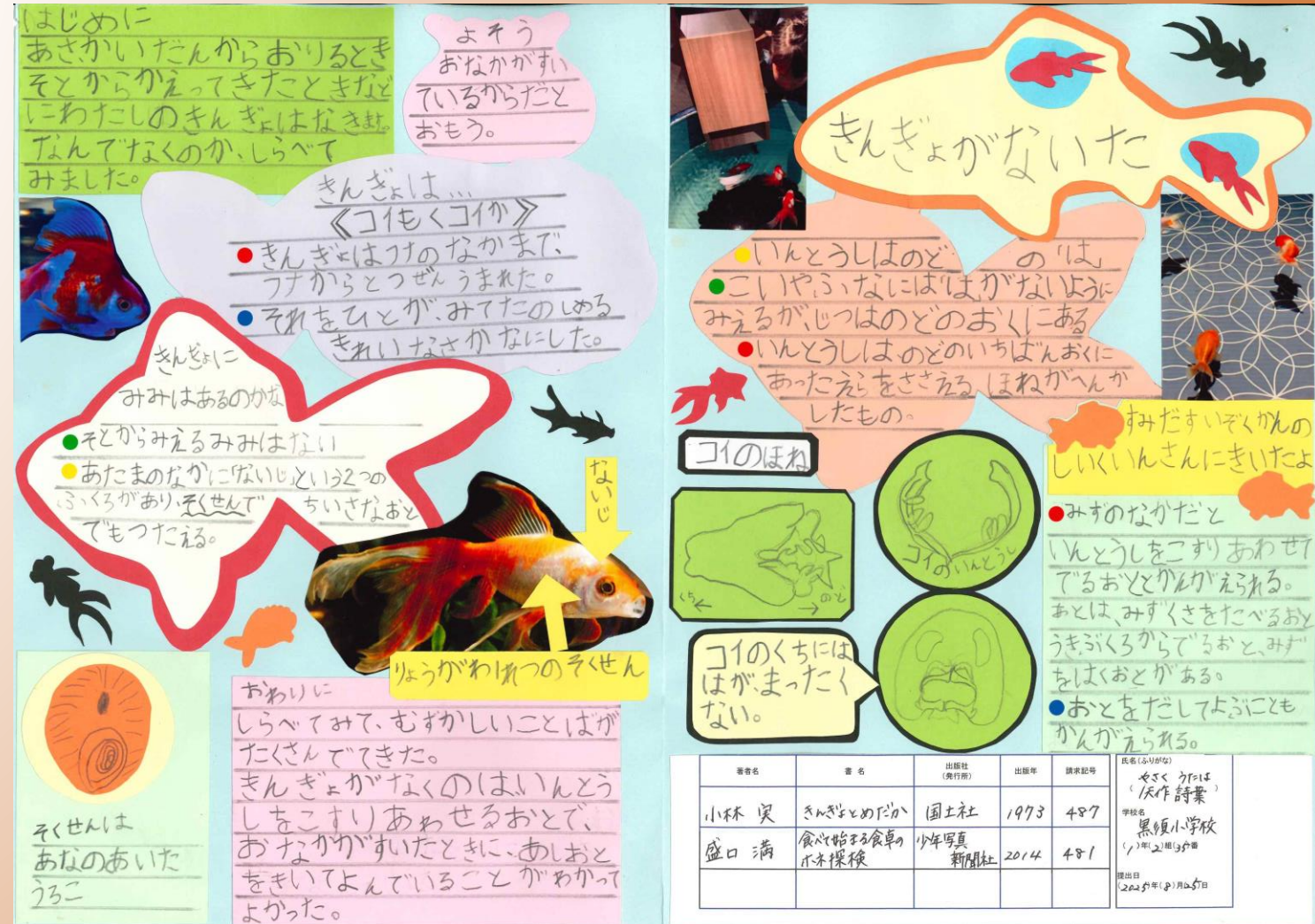
『くものふしき』

小学校低学年の部

奨励賞

黒須小学校 1年
矢作 詩葉さん

『きんぎょがないた』



小学校低学年の部

獎勵賞

扇小学校 2年
中島 匠理さん

『塩分とぼくの体』

【はじめに】

ぼくは野球をやっていて、とてもおいしい日曜日から塩分の入ったタブレットをもらってきて食べました。少しだつと元気が出てきてふしぎになりました。

【人にひつよう塩分はどのくらい】

人の体には体じゅうの60%くらいの水分があります。そのうちの20~30%はさいぼうの外にある体液です。この体液にはやく0.9%の塩がふくまれています。

ぼくの体じゅうは23kgで、23kgの人のひつよう塩分のりょうは699gです。1kgあたりと塩のりょうは3.8gくらいあります。

【塩分が足りないとどうなる】

人はあせやおしゃべり食べすぎると同じくらいの塩を出しています。人は体のぶんどうが上がりすぎると筋力を落すためにおせをかきます。

【常設展示室 塩の世界 The World of Salt】

【ぼくは塩とたばこのはくぶつがんにいってきました!】

【塩分は体の中で何をする】

塩分にはたらき、しげきをのうにつたえたりのうからめいれいをきん肉につたえろ。いに入っこくる食べものをこまかくしたり、ぱいきんをたいじする。じんとうで体の水分りょうをちようせいする。小ちようで分かいしたえいようの、きゅうしゃを助ける。

【まとめ】

しらべる前は塩分は多くどちらないほうが多いものだと思った。いました。しらべてみると、人の体には塩分がひつようだとかかりました。よくがぶつかんび見たポーランドの岩塩はぼくが知っている塩の形とはぜんぜんちがくておどろきました。これからはちょうどいいりょうの塩分をとてすっとけんこうびいたりです。

小学校低学年の部

獎勵賞

藤沢東小学校 1年
高橋 沙知さん

『おはなやさんのおしごと ってどんなかな？』

おはなやさんの おし
ごとってどんながな?

おはなやさんの しゅる
いはいくつ?

なんじしらべよ
うとおもったか?

おはながだい
すきだから。

よそう

- おはなをつへむ
おしごと。
- おはながかれよ
いようにおせわ
するおしごと
- 15 しゅるい

しりべたこと

- おはなをいちばでし
いれておきやくさん
のすきない うやおき
やくさんにおわせて
おはなをえらんで
つつむおしごと。

しらべたこと

- おはなをげんきになが
もちさせたためにいら
ないはっぱをとったりお
はながかれなりおんど
にしたツくきがみずを
すいやすいようにくき
ななめにさったりす

おはなやさん
いついんたひゅー
とちょっとだけた
いけんをしてきたよ。

きりばな

はうちえ

おやゆやの
はっぱがねたよ。

おはなに
おはなのおせわをするのはたいへん
だいおもいました。(3) んで
あてまとめてデコレーションしてたの
しがた。

ちよしゆけい 著者名	しょ めい 書名	La-Hi-Lo.com 出版社 (発行所)	しょくぶんねん 出版年	めいさく 請求 ごう 記号
おしごとがーし 石原 富実	ときめきハーパー おじじ事典スパシアル	株式会社 ナツメ社	2019年 7月20日	366
青山由起 監修	仕事のくわく見つけた 花屋さん ドラッグストア	株式会社 金の星社	2020年 3月	366

氏名(ふりがな)
高橋 梨沙(たかはし りさ)
(おはなやさん)

学校名(がっこう名)
ひざわひかわ(ひざわひかわ)

(1) 年(2) 月(20) 日

提出日
(7) 年(8) 月(6) 日

小学校低学年の部

獎勵賞

藤沢北小学校 1年 津田 紗友里さん

『あさがおのつるは
みぎまき？ひだりまき？』



小学校低学年の部

奨励賞

仏子小学校 1年
川又 瑞々美さん

『きっとみんなも
すきになる
ふにふにめうるうるガエル』



小学校低学年の部

獎勵賞

高倉小学校 2年
西澤 翔希さん

『花火のふしき』

花火のふしぎ

高小学校2年1組
西沢羊羽希

夏休みに、ぼくは、友だちと
うち上げ花火を見た。いろんな形
と色がある。てこ、てもきれいだ。
何で大きせや色がちがうのか
ぎにちも、てらべた。

花火玉

大きいほど、大きな花火になる。
ふつうは3号玉から5号玉をつぶしに
入れてうち上げる

10号 6号 5号 4号 3号

3号 9cm

花火玉の中身 星という黒くて丸い花火が
い、ぱい入、ていろ
じ、けん 火にいろんな葉を入れてみた。

黄しおだりホウサンオレジガムモ 青黄じゅう

世がいでの花火
世がいでの花火は、新がたけん
小千谷の花火。
40号玉は120cm。
ぼくと同じくらい。
420キロ。おもいから
クレージーは250kg
700m~750mの
花火になる。

花火の大きさ
①花火は、大人にならだれでも
うち上げられる。〇か×か
答え

②花火をはじめてくった国は、
日本である〇か×か
答え

③花火は、つくれない色がある。
〇か×か

ぼくは、こんなにい、ばいの花火があるのを知
なか、たので、うら上げるお火しきんは、たりへ
ひだりと思ひ上した。いそぎやつた火のじ、けん
がたのしくて、みどりがてきれいでした。
いつかせかいの大好きな花火を見てみたいですね。

小学校中学年の部

奨励賞

豊岡小学校 3年
吉川 桃禾さん

『図書館のれきし、仕事がわかる
図書館大すき事典』



小学校中学年の部

奨励賞

豊岡小学校 4年
青木 志穂さん

『ゴミをへらそう
～ぼくたちにできること』

ゴミをへらそう
～ぼくたちにできること～



青木志穂

小学校中学年の部

奨励賞

狭山小学校 3年
岩上 心音さん

『研究しよう！ 雲のひみつ』

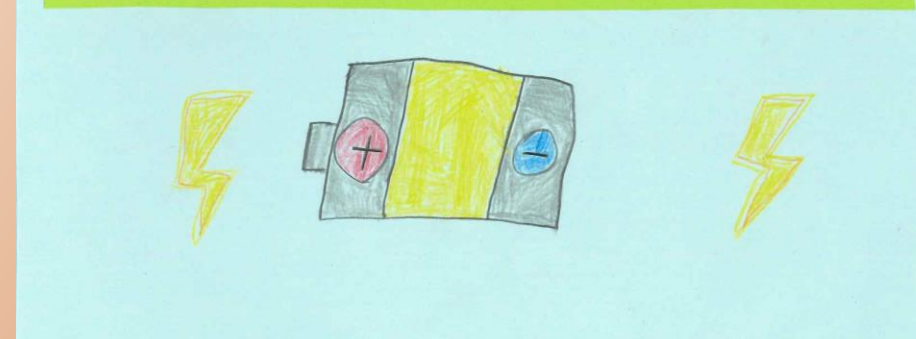


小学校中学年の部

奨励賞

西武小学校 3年
萩原 怜央さん

『ビリビリっとくる力持ち！！
電池のひみつ』

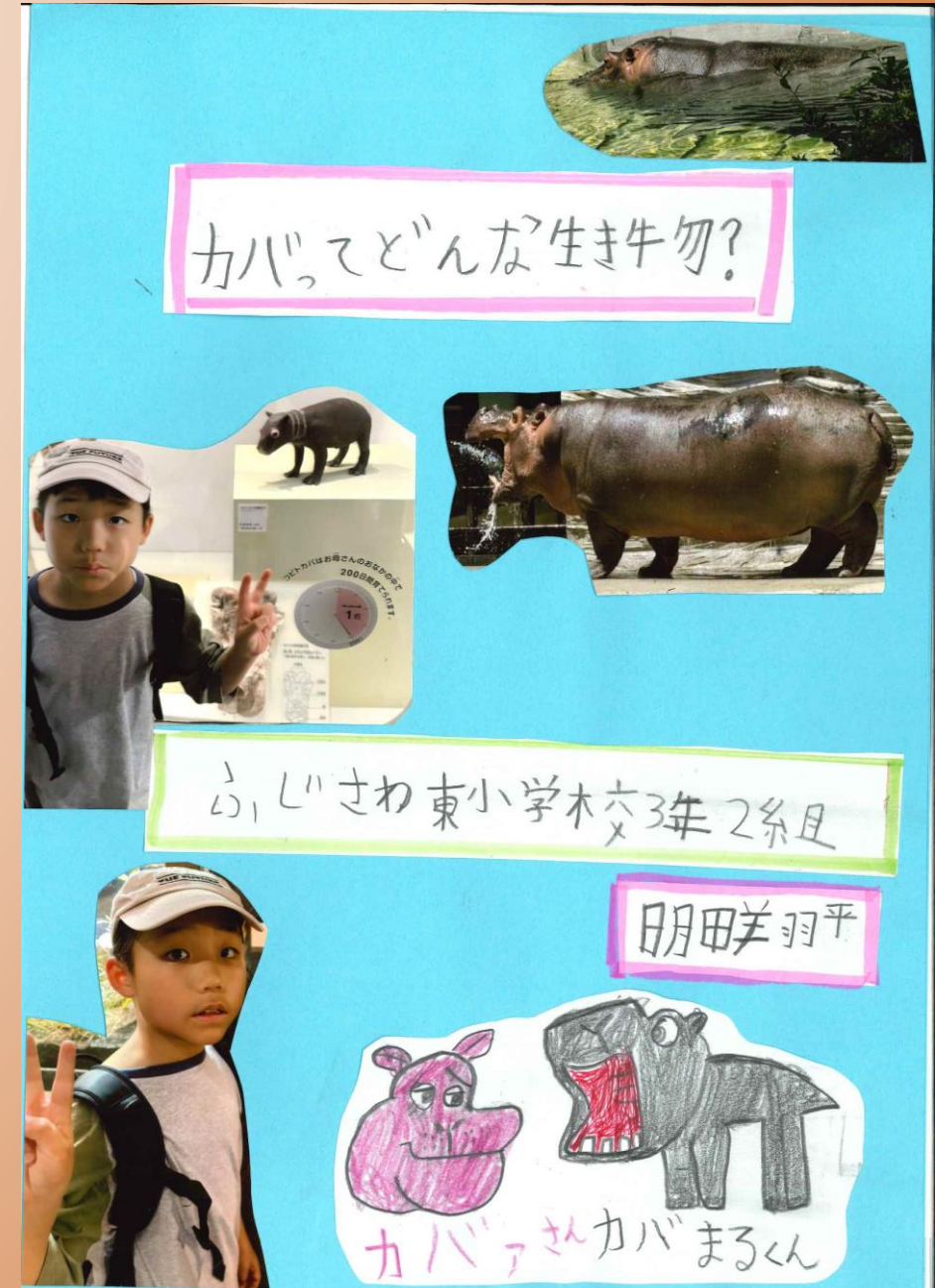


小学校中学年の部

奨励賞

藤沢東小学校 3年
明田 翔平さん

『カバってどんな生きもの?』

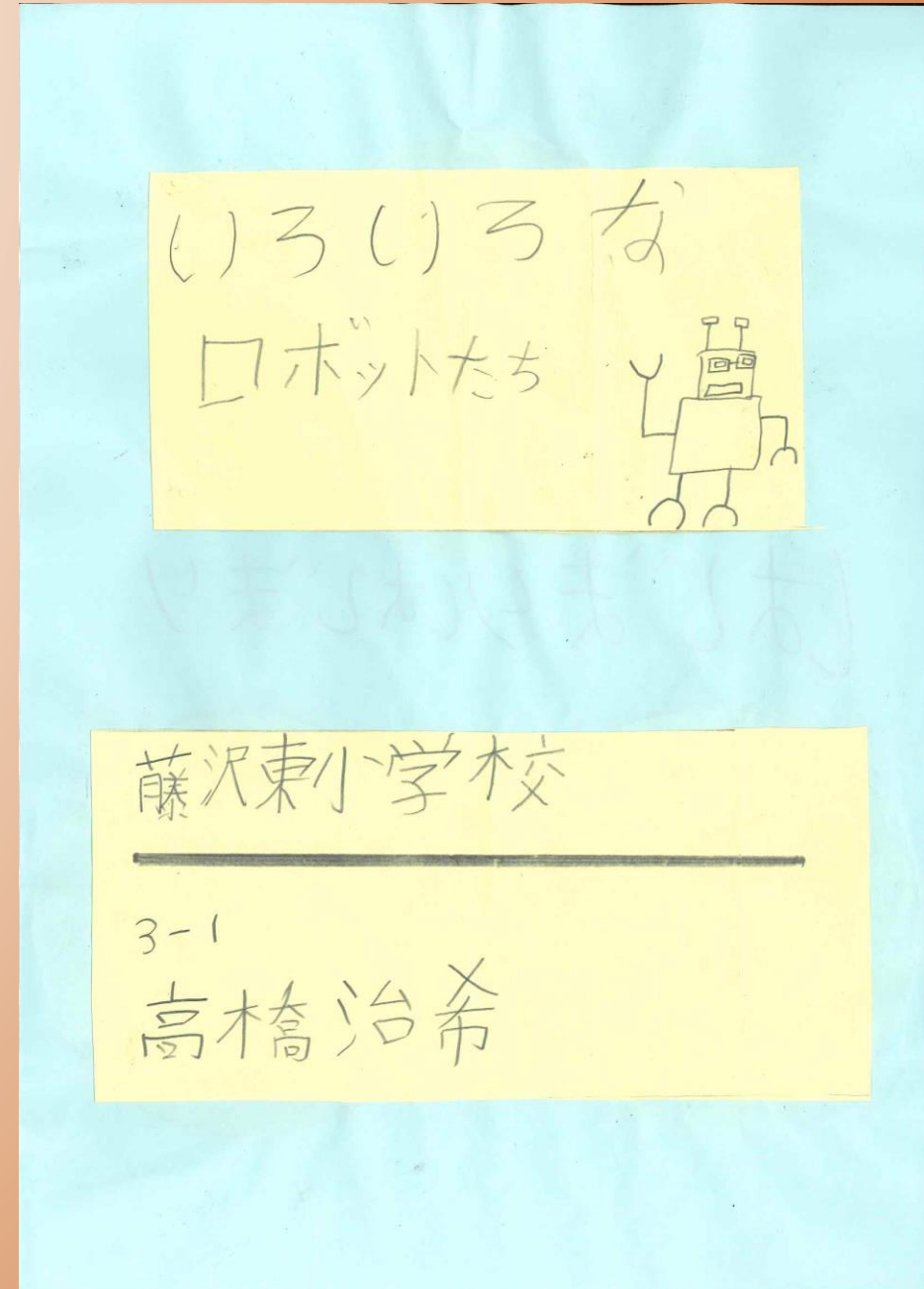


小学校中学年の部

奨励賞

藤沢東小学校 4年
高橋 治希さん

『いろいろなロボットたち』



小学校中学年の部

奨励賞

藤沢北小学校 4年
津田 優希さん

『知りたい！！馬のれきし』



小学校高学年の部

奨励賞

金子小学校 5年
神山 莉央奈さん

『転んでケガした！
～きれいに傷が治るまで～』



小学校高学年の部

奨励賞

宮寺小学校 6年
菊池 森太郎さん

『どうして鳥は
飛べるようになつたのか』



宮寺小学校
6-2 菊池森太郎

小学校高学年の部

奨励賞

藤沢南小学校 5年
石田 桜さん

『実はバリ島は
○○の島だった！？』



小学校高学年の部

奨励賞

藤沢東小学校 5年
関口 結梨さん

『茶がらといっしょに地球をすくおう
～未来につなぐさやま茶の味～』



小学校高学年の部

奨励賞

藤沢北小学校 5年
細谷 奏介さん

『岡本太郎と太陽の塔』

