

だい 44 かい
第 44 回

ゆうちょアイデア

貯金箱

コンクール

 ゆうちょ銀行

入賞作品集

にゆうしょうさくひんしゅう

はじめに

「ゆうちょアイデア貯金箱コンクール」は、これからの社会を担う子どもたちに、貯金箱の作製を通じて、造形的な創造力を伸ばすとともに、貯蓄に対する関心を持っていただくことを目的に、郵便貯金創業100年を記念して1975年に始めたもので、今回で44回目を数える長い歴史を持つコンクールです。

おかげさまで、今回のコンクールには日本全国の10,704の小学校から718,593作品の参加をいただき、去る2019年11月25日に開催した最終審査会において各賞を決定いたしました。

また、ご参加いただいた作品1点につき10円(計7,185,930円)を、公益財団法人日本ユニセフ協会、独立行政法人国際協力機構(JICA)および公益財団法人ジョイセフに寄附いたしました。

この作品集には、たくさんの応募作品の中から選ばれた240点の入賞作品を掲載しております。

児童のみなさんが一生懸命作製した、アイデアあふれる素晴らしい作品ばかりですので、ぜひご覧ください。

株式会社ゆうちょ銀行

目次

- はじめに 1
- 目次 2
- 各賞の紹介 2
- 最終審査会 3
- 寄附金贈呈式 5
- 文部科学大臣賞 7
- ゆうちょ銀行賞 9

- ゆうびんきよく賞 11
- 審査員特別賞 13
- ゆうちょアイデア貯金箱コンクールの流れ 14
- すてきなデザイン・アイデア賞 15
- 入賞次点作品 39
- 入賞作品展示会 43
- おもしろアイデア貯金箱の紹介 44
- ゆうちょアイデア貯金箱コンクールの歴史(第1回～第43回) 47

この作品集では「文部科学大臣賞」、「ゆうちょ銀行賞」、「ゆうびんきよく賞」、「審査員特別賞」、「すてきなデザイン・アイデア賞」をご紹介します。紹介にあたりましては、敬称を省略いたします。

文部科学大臣賞
(各学年1作品 合計6作品)

審査員特別賞
(3作品)

ゆうちょ銀行賞
(各学年1作品 合計6作品)

すてきなデザイン・アイデア賞
(219作品)

ゆうびんきよく賞
(各学年1作品 合計6作品)

〈主催〉株式会社ゆうちょ銀行
 〈後援〉文部科学省・金融広報中央委員会・全国都道府県教育委員会連合会・全国連合小学校長会・日本私立小学校連合会・全国造形教育連盟・日本教育美術連盟・公益財団法人日本ユニセフ協会・独立行政法人国際協力機構・公益財団法人ジョイセフ
 〈協力〉日本郵便株式会社

さい しゅう しん さ かい
最終審査会

ねん がつ にち どうきょうと ない さいしゅうしん さ かい かい さい
 2019年11月25日に東京都内で最終審査会を開催し、718,593作品の中から一次審査で選ばれた

ゆうしゅうさくひん さくひん さいしゅうしん さ おこな かくしやう けつてい
 優秀作品240作品について、最終審査を行い、各賞を決定しました。

もん ぶ か がくだいしんしやう さくひん ぎんこうしやう さくひん しやう さくひん しん さ いんとうへつしやう さくひん
 「文部科学大臣賞」6作品、「ゆうちょ銀行賞」6作品、「ゆうびんきよく賞」6作品、「審査員特別賞」3作品の
 けい さくひん せんしゆつ いがい さくひん しょう おく
 計21作品が選出され、それ以外の219作品には、「すてきなデザイン・アイデア賞」が贈られました。

しん さ いん しやう かい
審査員紹介 (敬称略)



おか だ きやう こ
岡田 京子
 文部科学省 初等中等教育局
 教科調査官

今年も工夫がある素晴らしい作品がたくさんありました。特に中学年から高学年になると、テレビなどから情報を得て、世界遺産や国際会議などをテーマにして

いるものが多かったのが、とても印象的でした。

審査では、子ども自身が、こういうものを作りたい、こういうものを表現したいという思いが伝わってくるものを評価しました。こういうものを作りたいな、どういう形にしようかな、と考えながら、一生懸命作っていく。そういうところを大事にしてほしいと思います。

自分がお金を貯めるとき、どうしたら楽しく貯金ができるかなと、子どもたちが考えた作品が、今後たくさん応募されるといいと思います。



みの ゆたか
蓼 豊
 兵庫県立美術館
 館長

今年の作品は、今までとちょっと違っていたように思います。世界遺産になった仁徳天皇陵とか、大阪サミットとか、テレビのニュースで見たものを反映した作品が多

くてびっくりしました。すごく勉強して、観察して、ていねいに作ったもの、作品のエネルギーを感じるものが多くて、どれを選んだらいいのか、非常に苦労しました。

審査員として点数をつけるのはすごく辛かったのですが、細かくていねいに、ごまかしなく作っているなど感じる作品を選ぶようにしました。

子どもたちには素直に作品を作ってほしいと思います。上手い下手は関係ありませんし、こる必要もないんです。一生懸命やっているなどという思いが伝わるような作品を作ってもらいたいと思います。



なが はま まさ ひこ
長濱 雅彦
 東京藝術大学
 美術学部 教授

今年は、あまり奇をてらったものではなく、日常からの視点で作られた優秀な作品が多かったです。私たちのデザインの業界も、あまり突飛なものというよりも、日常目線が大切

なので時代の流れみたいなものを感じました。普段の生活から感動した場面を切り取り、アイデアをふくらませる。その子でなければ気づかないことを作品にしたものは素晴らしいですね。

審査では、その子が手で考えたものにひかれました。素材にざわっているうちに素材のよさや特性を発見して、それをいかして形を作っていく。そうすると自然な造形になりますし、おだやかで美しいものができるんですね。構想、アイデアも大事ですが、素材をいじって、素材に慣れて、頭ではなく手で考えるような作品作りに、今後も期待しています。



おう み あや の
近江 綾乃
 京都造形芸術大学 芸術学部
 子ども芸術学科 学科長

今年は、しかけがこっているもの、芸術性が強く出ているものが目立ちました。質の高い力作がとて多かったです。

審査では、年齢相応の発想をふくらませ、日常生活の中にある身近なモノを素材に選んで組み立てているプロセスに着目しました。特に素材そのものの特徴をいかした作品にひかれました。

また、作品から読みとれる物語性も評価に加えました。忘れられない出来事、ワクワク・ドキドキしたあのこと、ファンタジーや読書感想をもとに、「自分との関わりを伝えよう」という意欲が感じられる作品を高く評価しました。



は せ がわ あつし
長谷川 篤
 日本郵便株式会社
 執行役員

審査員を務めるのは3回目ですが、今回が一番、充実した作品が多くて、審査するのが難しく、点数を付けるのはとても辛かったです。幸せな辛さですが。

審査では作り手がのびのびと楽しんで作っていることが伝わってくる作品を選ぶようにしました。型にはまることなく、イキイキと表現しているものにひかれました。さまざまなしかけがあるものも多くて、去年までは作品を上から見ていましたが、今年では中腰になったり下からのぞき込んだり。目線を合わせると臨場感が伝わってきて、引き込まれるようでした。

来年以降も、自由に自分の力やアイデア、家族や好きなものに対する思いをストレートに表現した作品を、もっともっと作っていただきたいと思います。



し し み ひろし
志々見 寛一
 株式会社ゆうちょ銀行
 専務執行役

リサイクル素材を使うなど、私が小さい頃は素材の選び方も違うのだなと感心するものや、世界遺産に登録された仁徳天皇陵や大阪サミットをモチーフにした

ものなど、世相を反映した作品が多かったことが印象的でした。興味があるものを掘り下げて、それを作品にしようとする姿勢、好奇心と造形がうまく結びついたような作品が多く、嬉しくなりました。

世の中、キャッシュレス化が進んでいますが、10円玉を一つずつ貯金箱に入れて貯めるという経験を、小さいときにすることは、お金の大切さを学ぶためにも、とても大切なことだと思います。造形教育はもちろん、ものを大切に、お金を大切に、という気持ちを育てる意味でも、貯金箱作りは役にたつのではないかと思います。



寄附金贈呈式

第44回ゆうちょアイデア貯金箱コンクールでは、ご参加いただいた作品1点につき10円を、公益財団法人日本ユニセフ協会、独立行政法人国際協力機構（JICA）および公益財団法人ジョイセフへ寄附することとし、2019年11月25日に、寄附金贈呈式を行いました。多くの児童のみなさんが参加して下さったおかげで総額7,185,930円を寄附することができました。

寄附金は、開発途上国で貧困や病気に苦しむ子どもたちのよりよい生活のために役立てていただきます。

たくさんのご参加ありがとうございました。



左から(敬称略)
 公益財団法人日本ユニセフ協会 専務理事 早水 研
 株式会社ゆうちょ銀行 専務執行役員 志々見 寛一
 独立行政法人国際協力機構 国内事業部部长 若上 憲三
 公益財団法人ジョイセフ 業務執行理事兼事務局長 勝部 まゆみ

同日、公益財団法人ジョイセフから、貯金箱コンクール寄附にかかる感謝状をいただきました。

みなさんの参加が
 世界の子どもたちのために役立てられます!

みなさんの貯金箱1作品につき10円を、ゆうちょ銀行が寄附

公益財団法人日本ユニセフ協会へ	2,982,465円
独立行政法人国際協力機構 (JICA) へ	2,982,465円
公益財団法人ジョイセフへ	1,221,000円※
※寄贈した文房具の途上国への海外輸送費。この他文具 約4万点	(計 7,185,930円)

世界の子どもたちへ

ユニセフ(国際連合児童基金)は、こんな活動をしています。

ユニセフ(UNICEF)は、世界の子どもたちの命と健やかな成長を守るために活動する国連機関です。子どもたちの生きる権利、育つ権利、守られる権利、参加する権利を守るために、保健や栄養状態を改善するための活動、安全な水とトイレをできるようにする活動、すべての子どもが学校に通えるようにする活動、子どもを暴力や虐待から守る活動、災害や紛争時の緊急支援活動などを行っています。みなさまから寄せられる募金は、公益財団法人日本ユニセフ協会を通じてユニセフ本部へ送られ、世界150以上の国と地域の子どもたちのための活動に役立てられます。



はしかの予防接種を受ける赤ちゃん
 ©UNICEF/UNI45694/Estey

ユニセフの詳細な活動は、ホームページでご覧いただけます。 <https://www.unicef.or.jp>

JICA(独立行政法人国際協力機構)は、こんな活動をしています。

開発途上国の社会・経済の開発を支援するため、政府をはじめ、国際機関、NGO、民間企業などさまざまな組織や団体が経済協力を行っています。これらの経済協力のうち、政府が開発途上国に行う資金や技術の協力をODA(政府開発援助)といい、JICAは日本のODA実施機関です。JICAの行う協力は、次世代を担う子どもたちの教育、環境保全やエイズ対策などの感染症の予防、開発途上国の法制度整備や紛争後の社会の復興支援など、さまざまな分野にわたります。また、JICAにお寄せいただいた寄附金は、貧困や飢餓に苦しむ開発途上国の人びとの生活向上、医療や教育の提供、環境問題、災害復興支援などのために現場で活動しているNGOなどを通じて、現地の人びとに届く活動に役立てられます。



リハビリ教室で工作する障がいのある子どもたち
 写真提供:中原 二郎/JICA

JICAの詳細な活動は、ホームページでご覧いただけます。 <https://www.jica.go.jp>

ジョイセフは、こんな活動をしています。

ジョイセフは、世界の女性の命と健康を守るために活動している日本生まれの国際協力NGOです。1968年から、妊娠や出産で亡くなる女性を一人でも多く減らすために、アフリカやアジアで保健施設や保健医療従事者が少ない農村地域に住む人々に保健医療サービスと保健情報を提供する活動をしています。また、アフガニスタンでは、女の子は教育を受けなくてもよいと考える人が多いため、ランドセルと学用品の寄贈による女の子の教育支援を行っています。貯金箱コンクールからはノートなどの文具と海外輸送費を寄附しています。アフガニスタンの子どもたちにランドセルとともに渡し、学校へ行くきっかけになっています。



ゆうちょ銀行が寄贈した文具を使う子どもたち
 ©国際協力NGOジョイセフ

ジョイセフの詳細な活動は、ホームページでご覧いただけます。 <https://www.joicfp.or.jp/>

1 **ががおおちよきんばこ**

1年生の部

沖縄県 **金城 禾明**
 宜野湾市立大山小学校

作者より

ががおおちよきんばこのすきなところは、目のキラキラとたてがみです。大すきなライオンがえらばれてうれしいです。からだにつかためのは、おきに入りてよくきていたものなので、いいおもい出になってよかったです。

ここがポイント

ネコ科の動物のなかで、ライオンがいちばん好きなので、ライオンをモチーフにしたそうです。紙粘土で土台を作り、新聞紙をちぎって、何度も何度も貼って形を作りました。タゲガミは作者の小さくなった服の袖についていたフリルを利用。素材にさわりながら手で考えた造形と、審査員にも大変好評でした。



4 **地層スライドはめこみ貯金箱**

4年生の部

愛知県 **森本 隼迅**
 瀬戸市立西陵小学校

作者より

僕は、1年生からずっと貯金箱を作ってきました。今年、初めて入賞できて、しかも文部科学大臣賞をとれたからすごくうれしかったです。紙粘土で動物を小さく作るのがむずかしかったけどがんばって良かったです。

ここがポイント

地球磁場逆転期の地層チバニアンニュースを見てから、地層に興味を持ち、お中元にもらったアイスクリームの緩衝材を使って、地層貯金箱を作ろうと決めたそうです。スライド式に4層ある地層に、お金をはめ込むしくみです。コンパスカッターを使い、お金の大きさに切り抜くのが大変だったそうです。化石の絵は図鑑で調べて描きました。



2 **追分駅の貯金箱**

2年生の部

埼玉県 **小関 友敬**
 さいたま市立大谷場小学校

作者より

追分駅は、男鹿線と奥羽本線が分岐する駅です。電車だけでなく、ちく電池車やディーゼルカーも見ることができます。また、電車の貯金ばこを作ってみました。

ここがポイント

お父さんと行った追分駅を貯金箱にしました。シーソーの原理を利用して列車が動いてお金を箱の中に貯めていくしくみです。本物そっくりにできあがるように、ホームのベンチや線路の下の石など、とても細かく、ていねいに作っています。シーソーの重りを調整するのが難しかったのですが、見えないうちにおはじきを入れて、上手に調整できました。



<わしくはP44へ>

5 **G20大阪サミット貯金箱**

5年生の部

大阪府 **近藤 来瑠**
 大阪市立真田山小学校

作者より

各国の首脳や民族衣装、国旗、エピソードなどを調べ20体の人形を作ることが大変でした。一年生から毎年応ぼし続けてきましたが、今回すてきな賞をいただくことができ、とてもうれしかったです。

ここがポイント

地元大阪で開催されたG20大阪サミットを題材にした貯金箱です。地球を中心に、各国の首脳、20人の人形を配置。それぞれの国の民族衣装や国旗を調べて再現しました。よく勉強して作ったことが伝わり、審査員の先生方からも評価を集めました。お金を貯める地球儀は磁石で開閉するしくみ。時間がかかったそうですが、素晴らしい作品になりました。



3 **ハチのすちよ金箱**

3年生の部

茨城県 **濱田 亮信**
 石岡市立府中小学校

作者より

家の庭に作られたハチのすを見てこのちよ金箱を作ろうと思いました。細かい所も本物のようにならば作りました。たくさんの作品の中からほくのちよ金箱がえらばれてとてもうれしいです。ありがとうございました。

ここがポイント

夏休みに自宅のベランダにスズメバチの巣を見つけて、駆除してもらったそうです。そのとき、大きなハチの巣を観察できたことをきっかけに、ハチの巣の貯金箱に挑戦しました。素材の段ボールは、お父さんに届いた荷物の中に面白い形のものがあり、それを利用しました。細かなパーツまでていねいに作ったハチを、バランスよくつけるのが難しかったそうです。



6 **海で見た大渦**

6年生の部

福島県 **栗城 来都**
 福島市立森合小学校

作者より

学校代表作品になれるように色々な仕掛けがある作品を作ってみました。今年、旅行で行った鳴門の大渦を全体で表してみました。お金の分別が上手くいかず苦労しました。まさか受賞するとは思いませんでした。

ここがポイント

鳴門海峡の渦潮を題材にした貯金箱です。上の穴からお金を入れると、種類別に分別されて、下の引出しに溜まっていきます。うまく分別できるように調整するのが大変だったそうです。また、カードを入れないと引出しが開けられないしくみで、「現代的で面白い。びっくりした」と、審査員の先生に評価されました。



1 もくひょうちよきんばこ

1年生の部

宮崎県 山内 蒼生
美郷町立田代小学校

作者より

はじめてつくったちよきんばこ、かみねんなどにいろをぬるのがたいへんでした。おもちゃをかおかな、え本がいかかなと、おかあさんとわくわくしながらつくりました。もくひょうちよきんばこは、わくわくちよきんばこです。

ここがポイント

自分が買いたいものを、人形が持っているホワイトボードに書いて、目標を達成するために貯金をがんばる貯金箱です。この貯金箱を見て、よし、がんばるぞと思えるように、自分ががんばっている顔を考えながら作ったそうです。本体はペットボトルの上に紙粘土を貼って制作。土台には楽しい気持ちになれるようにと、貝殻を飾りました。



2 おうちへかえるよてんじくねずみ

2年生の部

埼玉県 金子 琴音
狭山市立狭山台小学校

作者より

しょうにえらばれて、うれしいです。どうぶつ園で見たてんじくねずみがとてもかわいかったので、いつも見ることができたらいいなと思って作りました。いろんなてんじくねずみを作るのが楽しかったです。

ここがポイント

大好きなテンジクネズミを貯金箱にしました。ティッシュペーパーの箱を利用した本体の横に、トイレトペーパーの芯を使ったレバーをつけ、回すとテンジクネズミが列を作って家へ帰っていきます。テンジクネズミの間にお金をはさんで、レバーを回すことで、お金が箱の中に落ちるしくみ。お金を貯めるのが楽しみになったそうです。



3 ただ今白川茶手もみちよ金中

3年生の部

岐阜県 鈴村 蒼生
白川町立黒川小学校

作者より

ぼくのお父さんが、町のとく産品の白川茶の手もみをしている様子を表しました。手もみをしたら、お金が箱の中に入るように、しかけを工夫しました。ぼくの貯金箱を見て、白川茶をたくさんの人に知ってもらいたいです。

ここがポイント

地元の名産品、白川茶について学習し、手もみでお茶を作る場面を貯金箱にしました。手もみをする台の上にお金を置き、本体横にあるレバーを動かすと、手もみをするように人形の手が動き、お金を箱の中に落します。手の動きやお金が入るしかけを何度も考えて、工夫しました。人形は白川茶の工場で働くお父さんをイメージしたそうです。



4 はやぶさ2 ミッション成功

4年生の部

茨城県 渡部 翔貴
笠間市立稲田小学校

作者より

はやぶさ2のミッションがつぎつぎと成功するニュースを見て、アイデアがひらめきました。はるかかなたの宇宙でたった一人ががんばっているはやぶさ2!最後までがんばれ!入賞できてとてもうれしいです。

ここがポイント

テレビで小惑星探査機はやぶさ2の特集番組を見て、宇宙に興味を持ち、はやぶさ2と小惑星リュウグウで貯金箱を作ってみようと思ったそうです。リュウグウはふくらませた風船にボンドで糸を巻き付け、乾いたら風船を割って取り出しました。リュウグウに3ヶ所ある投入口にお金を入れると、はやぶさ2が動きます。宇宙への夢が広がりますね。



5 上から見たいな世界遺産

5年生の部

大阪府 井上 結翔
藤井寺市立藤井寺小学校

作者より

ぼくの作った作品が受賞してとてもおどろきました。去年は最後に手をぬいたので学年代表までしか取れませんでした。今回は最後までがんばったので取れてよかったです。いつか世界最大級の古墳を上から見おろしたい。

ここがポイント

地元にある津堂城山古墳を含む百舌鳥・古市古墳群が世界文化遺産に登録され、古墳に興味を持ちました。世界最大の前方後円墳である大仙古墳(仁徳天皇陵)を上から見てみたいと思い、この貯金箱を作ったそうです。人形の背中にお金を入れて、箱背面のつまみを回すと人形が回転してお金を落とします。側面には津堂城山古墳出土の埴輪の絵を描きました。



6 くもの糸貯金箱

6年生の部

福井県 大槻 桃子
福井市宝永小学校

作者より

アイデアを考えたり、何回も作り直したりしてがんばった作品が選ばれてとてもうれしかったです。見てほしいところは、仏様の顔と、人の表情やポーズが1つ1つちがうところです。見てください。

ここがポイント

芥川龍之介の「くもの糸」を読み、とても面白かったので、天国と地獄を描いた本の世界を表現しました。仏様の胸にある投入口からお金を入れると、仏様の手につながっている糸が引きあげられ、亡者がつりあがってきます。仏様のからだに糸を通して、うまく亡者がつりあがるようにしたしくみや、仏様の顔の造形に苦労して、何度もやりなおしたそうです。



しょう ゆうびんきょく賞

1 ぼくのへんてこがお〜はがぬけた〜

1年生の部

愛媛県 二宮 壮介
 砥部町立砥部小学校

作者より

しょうをいただいてとてもうれしかったです。ぼくが土でつくったあと、かそくがやいてくれました。きょう力してくれたのでかんしゃしています。このとべやきでつくったちょ金ばこを一生たいせつにしたいです。

ここがポイント

地元江戸時代から続く伝統の陶磁器、砥部焼で、自分の顔を表現した貯金箱です。ちょうど前歯が抜けているため、ヘンテコな顔になってしまったようですが、見る人が思わず笑顔になってしまうような、楽しい作品になりました。一生懸命粘土と向き合っている様子が伝わってくることで、地元ならではの素材をいかしていることなどが、審査員に好評でした。



2 きかん車のちょ金ばこ

2年生の部

香川県 合田 瀬人
 観音寺市立大野原小学校

作者より

ゆうびんきょくしょうにえらばれて、うれしいです。空きかんを見て、ようちえんの時に見に行ったじょう気きかん車を思い出して作りました。ちょ金ばこにお金をためて、きかん車のはくぶつかんに行きたいです。

ここがポイント

小さいときに見に行った、大好きな蒸気機関車を、缶ビールの空き缶を横に向けたら作れるのではないかと思い、挑戦したそうです。本物の機関車のように見えるよう、ストローとアイスキャンディーの棒を使って、お父さんと一緒に作りました。廃品をうまくつかって、今にも動き出しそうな機関車ができて良かったです。



3 ペンギン赤ちゃんでてくるよ

3年生の部

東京都 堀口 健吾
 千代田区立麹町小学校

作者より

大すきなペンギンをテーマにえらび、お母さんから赤ちゃんが出てくるのをイメージして作りました。体の中のしかけのシーソー部分で重りとして使ったじしゃくを何こ、どこにつけるかをためすのがむずかしかったです。

ここがポイント

ペンギンの口からお金を入れると、お金の重みでお母さんペンギンの手がゆれて、お腹から赤ちゃんペンギンが滑り出てきます。ボビンやタコ糸、テープ芯、鉄棒などを使って、スムーズに動くように、何度も何度も試しながら完成させたそうです。貯金をするのが楽しくなるような、かわいらしい貯金箱になりました。



<わくしはP45へ>

4 どんな絵が出てくるかな?引き出し100この貯金箱

4年生の部

宮城県 関木 乃香
 仙台市立上杉山通小学校

作者より

クリスマスのアドベントカレンダーをヒントに、一年中楽しめる貯金箱を作りました。12枚の絵、100この引き出し、番号つけ!完成したときはたたくてした。がんばって作ったので賞をもらえてうれしいです。

ここがポイント

折り紙で100個の引出しつきの箱を作り、25個ずつ4面にしました。数字が書かれた引出しにお金を入れるたびに、引出しを反対側の面が出るように入れていくと、春夏秋冬、それぞれの季節を描いた絵が完成。本体の底面にも12枚の絵が描かれています。かわいらしい絵を完成させるために、楽しくがんばって貯金できそうですね。



5 もうちょっと...

5年生の部

大分県 田邊 璃奈
 日田市立日隈小学校

作者より

大好きなポストでこんな素晴らしい賞をいただけるととても嬉しいです。時代が変わりどんどん便利になっていく今だからこそ、丁寧に手紙を書いて、丁寧に切手を貼って、お気に入りのポストに投函したいと思います。

ここがポイント

家の近所にあるお気に入りの郵便ポスト。身長が伸びて、ポストの入口に手が届くようになったことがうれしくて、この貯金箱を作りました。ポストにお金を入れると、お金の重みで手紙を入れようとしている女の子の位置が、シーソーの原理で少しずつ高くなり、たくさん貯金するとポストに手が届きます。シーソーのしかけをいろいろ試してみたそうです。



6 たいがやけたよ おめでたい

6年生の部

埼玉県 藤井 心優
 所沢市立明峰小学校

作者より

私は4年生のころからこの貯金箱をだして、ここまで大きい賞をもらうのは初めてでものすごくうれしい気持ちでいっぱいです。紙ねんどなど身近な物で生き生きと作った鯛。そこをよく見てほしいです。

ここがポイント

生の鯛を置いたお皿にお金を置くと、クルンとお皿が回って焼き上がった鯛が現れます。鯛が焼けておめでたい、余ってしまったお皿を利用してリサイクルでおめでたいと、ふたつの「おめでたい」思いを込めています。鯛は紙粘土で細かくリアルになるよう、こだわって作ったそうです。鯛の造形も、貯金をするたびクルリと回るしかけも楽しい貯金箱ですね。



審査員特別賞

2 年生の部

えさをたべる牛

静岡県
富士市立富士南小学校

宮崎 玲希

作者より

家ぞくみんな牛にゆうがすきなので牛にゆうバックで作りまし。バックを切る時や牛の首を下にうごかすところが大へんでした。たくさん時間をかけて作ったので、しょうをもらえてすごうれいです。

ここがポイント

牛舎も牛も、すべて牛乳パックを利用して作りまし。お金を入れると、餌を食べている牛が動くようになっていま。うまく動くように、何度も何度も試して、すごく大変だったそうですが、とても楽しい貯金箱ができました。本体後ろ側を見ると、3頭の牛のお尻まで描かれており、細かなこだわりが審査員にとっても好評でした。



3 年生の部

人くいシャチとゆかいな仲間たち

広島県
呉市立昭和北小学校

瀧尾 一太

作者より

海の中をぼうけんするような楽しいちよ金箱にたくて、生き物や立体てきな波を作るのを工夫しまし。シャチのおなかにお金が入るように歯で高さを調整するのが大へんだったけど、しょうがもらえてうれいです。

ここがポイント

絵本を作るのが大好きなので、ストーリーを考えながら貯金箱を作りました。するどい歯がたくさん並んだシャチの口にお金を入れると、シャチに飲み込まれてしまった自分たちが、お腹の中で助けを求めている様子が見えます。針金を利用して波の動きを表現し、オオグソクムシやリュウグウノツカイも仲間にくわえました。



5 年生の部

エコ貯金箱

茨城県
笠間市立笠間小学校

世渡 花音

作者より

ゆうちょ貯金箱を毎年つくってきまし。その中でも今年の作品はとても大変でした。とくに大変だったのは古紙をくるくるまくことでした。初めて特別しんさ員賞を受賞できてよかつたです。また来年もがんばりたいです。

ここがポイント

家にあるいらぬ紙を使って、一つひとつ紙を棒状にして、ハート形に並べまし。紙を丸めてたくさんのパーツを同じ形にすることが大変だったそうです。お金をかけず、環境にやさしいエコ貯金箱。地球への愛が満ちているような、まるでオブジェのようなインパクトの強い作品になりました。



ゆうちょアイデア貯金箱コンクールの流れ

学校での選考

各学校で学年別に「学校代表作品」を1作品選出し、応募。

1校につき各学年1作品、合計6作品の応募が可能。

※特別支援学級からの応募がある学校は、6作品に加えて1作品を特別支援学級から応募が可能。

学校代表作品
46,480作品

応募小学校数

10,704校

参加児童数

718,593人

一次審査

美術教育関係者、後援団体関係者によって最終審査に進出する作品を、各学年ごとに書類(写真)審査。

書類(写真)を無作為に2会場(東京・大阪)に分けて小学校名・作者名が審査員に分からない状態で審査を実施。

一次審査通過作品
240作品

学校代表作品(応募作品)

46,480作品

一次審査通過作品

240作品

最終審査

実際の作品を見て、240作品から各賞を決定。美術教育関係者、美術専門家、後援団体関係者、協力団体関係者および主催者によって厳正なる審査を実施。

文部科学大臣賞

(各学年1作品 合計6作品)

ゆうちょ銀行賞

(各学年1作品 合計6作品)

ゆうびんきよく賞

(各学年1作品 合計6作品)

審査員特別賞

(3作品)

すてきなデザイン・アイデア賞

(219作品)

入賞発表

入賞者には賞状・副賞品(※)を贈呈。参加した児童のみなさんには「アイデアノート」を、学校代表の児童のみなさんには「スライダーケース」を贈呈。

※文部科学大臣賞・ゆうちょ銀行賞・ゆうびんきよく賞・審査員特別賞は「えらべるギフト(お好きな賞品を選択可)とオリジナルマグカップ(作品の写真をプリント)」、すてきなデザイン・アイデア賞は「らくやきマーカ-はじめてマグカップ」です。

ゆうちょアイデア貯金箱コンクール入賞作品展示会

入賞した上記240作品を、

全国7か所(東京・九州・関西・中国・中部・東北・関東)で展示。

2019年12月29日(日)~2020年3月1日(日)

展示会



しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

1年生の部
ねんせい
1ねんせい

ちよきんばこ
カラフル貯金箱



福島県
田村市立美山小学校
あかいしほ
赤井 志帆

めざせ
とびばこますたあ



埼玉県
さいたま市立つばさ小学校
すぎやまあおい
杉山 葵

きん
シーサーのちよきんばこ



東京都
葛飾区立末広小学校
やましたはるひろ
山下 陽大

おはないっぱいの
けっこんしき



愛知県
瀬戸市立水南小学校
かとうみわ
加藤 美羽

ちようきんアッコウ



茨城県
神栖市立植松小学校
もとむらゆうま
本村 悠真

わたしのあさがお
ちよきんばこ



埼玉県
所沢市立並木小学校
たむらみわ
田村 美和

イクメンシオマネキ、
ちよきん!ばこ



東京都
東京学芸大学附属小金井小学校
まえかわあやね
前川 絢音

はりーちよきんばこ



三重県
志摩市立浜島小学校
わかいるな
向井 瑠那

はたちほく
20才の僕へ



栃木県
鹿沼市立柏尾小学校
とむらほると
戸室 陽翔

ちよきんばこ
ピアノの貯金箱



千葉県
松戸市立相模台小学校
たなほしこはる
棚橋 香日

たきひ
たき火ちよきんばこ



神奈川県
茅ヶ崎市立鶴が台小学校
おやまけいと
小山 恵人

ひかるあおのおさかな



京都府
光華小学校
くすもとゆい
楠本 結泉

おお
大きなかぶ貯金箱



群馬県
高崎市立浜尻小学校
いしのえみな
石野 衣実菜

サーカスちよきんばこ



千葉県
市川市立国分小学校
こさざゆいか
小佐々 結華

ちよきんばこ
キウイの貯金箱



富山県
富山市立小見小学校
おぼたはると
小幡 春翔

オオサンショウウオ



大阪府
箕面市立彩都の丘小学校
しまだゆうすけ
嶋田 悠佑

なつおちで
夏の思い出
~支持回転ができたよ~



群馬県
前橋市立上川淵小学校
ほそやなおふみ
細谷 尚史

しし
獅子



千葉県
成田市立下総みどり学園
ふしたりひと
藤田 理人

うなぎちよきんばこ



静岡県
吉田町立中央小学校
やぎりょうた
八木 亮多

どうくつのちよきんばこ



大阪府
吹田市立桃山台小学校
ひうち
日浦 かのん

しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

1年生の部
ねんせい
ねんせい

おじいちゃんと
ザリガニつり

大阪府
堺市立竹城台小学校
しも うちら そろ た ろう
下浦 崇太郎



ロケットはっしゅ!
ちゃりん

愛媛県
今治市立立花小学校
しば た ゆう き
柴田 優樹



＜わしくはP44へ＞

うですもう
ちよきんばこ

長崎県
諫早市立真津山小学校
ほん だ せい た
本多 晴汰



ゆめ かな ちよ きん ばこ
夢を叶える貯金箱

鹿児島県
長島町立平尾小学校
おお どう りん た ろう
大堂 麟太郎



パクンわに

奈良県
奈良学園小学校
すず き み
鈴木 れい美



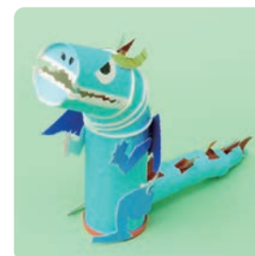
わくわくすいぞくかん

愛媛県
松山市立和気小学校
き やま あ ゆ か
木山 愛友華



ドラゴンの貯金箱

長崎県
佐々町立口石小学校
たけ した りゅう い
竹下 竜以



はたけ ちよ きん ばこ
スイカ畑の貯金箱

鹿児島県
日置市立日吉小学校
しお つ あ ゆ な
塩津 杏優菜



スズメバチの巣
～開けるときは気を付けて!～

奈良県
桜井市立安倍小学校
すぎ もと せい すけ
杉本 晴祐



わたしのみらい
ちよきんばこ

高知県
四万十市立中村小学校
よし おか る か
吉岡 琉花



うみのいきものの
ちよきんばこ

長崎県
佐世保市立祇園小学校
よこ い す す た
横井 寿々多



ちよ きん ばこ
シーサー貯金箱

沖縄県
恩納村立山田小学校
よし もと いち や
吉本 一弥



むしたちのき

徳島県
石井町立浦庄小学校
やま にし か れん
山西 花恋



きょうりゅう ちよ きん ばこ
恐竜の貯金箱

福岡県
鎮西敬愛学園敬愛小学校
ふる え しん や
古江 深哉



ノラネコちよきんばこ

鹿児島県
鹿児島市立吉田小学校
やま もと ゆう と
山本 悠翔



ちよ きん ばこ
コンセント貯金箱

香川県
高松市立檀紙小学校
にし お あつ と
西尾 篤人



うさぎとかめの
ちよきんばこ

長崎県
長崎市立大園小学校
まつ なが たい よう
松永 太陽



しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

ねんせい
2年生の部

けごんのたき
ちょきんばこ

栃木県
日光市立中宮祠小学校
こばやし かほ

小林 華穂



せんすい かんたから
潜水艦で宝さがし

埼玉県
皆野町立国神小学校
たかはし がくと

高橋 学歩



しんかい2000^{えん}

神奈川県
藤沢市立八松小学校
ひぐち ほくあ

樋口 歩玖亜



ロープウェーに
のりたいな

愛知県
岡崎市立根石小学校
おおはし いつき

大橋 一輝



まぐろの解体ショー

埼玉県
さいたま市立大門小学校
きよとう なおひろ

清遠 直弘



ちゅら海ちゃんあなご

千葉県
市川市立鶴指小学校
よしざわ こうき

吉澤 倅祈



とりちょ金ばこ

新潟県
上越市立明治小学校
こやま かい

小山 架維



ながしそうめん
ちょ金ばこ

愛知県
弥富市立弥生小学校
うさみ ゆま

宇佐美 友麻



ちょ金^{きん}がたのしくなる
マラカスちょ金ばこ

埼玉県
八潮市立松之木小学校
いなむら ひろむ

稲村 拓夢



アンコウのつるしぎり
ちょきんばこ

千葉県
習志野市立屋敷小学校
たけうち さやか

竹内 紗優花



かぞくのおもいで

福井県
福井市立中藤小学校
こばやし あおい

小林 蒼依



ひみつのちょきんばこ

三重県
伊賀市立成和東小学校
まえだ りあな

前田 莉安奈



もりのちょきんばこ

埼玉県
三芳町立藤久保小学校
わたなべ はな

渡部 花



はんぶんこ

千葉県
柏市立松葉第一小学校
えはら みはる

江原 美晴



シーサー風
ちょきんばこ

岐阜県
山県市立高富小学校
まのありさ

間野 有紗



ロボットきょうりゅう
ちょ金ばこ

滋賀県
大津市立中央小学校
あいだ なおき

相田 尚生



ホットケーキ
焼けたかな

埼玉県
所沢市立北中小学校
つつい かえて

筒井 楓



わあ!おすしだ

東京都
練馬区立八坂小学校
こうげつ とちや

瀬瀬 智哉



お風呂で世界水泳

静岡県
浜松市立北浜南小学校
しばた

柴田 こまち



ジオラマのちょ金ばこ

滋賀県
草津市立草津小学校
ふせ ゆしん

布施 佑晋



しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

ねんせい
2年生の部

ザリガニのちょ金ばこ



大阪府
大阪市立苗代小学校
いとう ねね
伊藤 寧々

ぼくとおにいちゃんの
100円ちょきん



和歌山県
紀の川市立東真志小学校
ふし おか だいご
藤岡 大湖

アジフライ貯金箱



長崎県
松浦市立御厨小学校
かし かわ ゆうと
梶川 悠斗

たまむし貯金箱



鹿児島県
南九州市立霜出小学校
なか はら ひゆうが
中原 彪雅

タコにおそわれた
貯金箱



大阪府
松原市立松原西小学校
おか もと なな
岡本 奈々

ブルドーザー貯金箱



島根県
出雲市立北陽小学校
かま だ さく た ろう
鎌田 朔太郎

カブトクワガタの森



熊本県
熊本大学教育学部附属小学校
やま もと えいき
山本 瑛貴

ミーミーなくよ、
せみのぬけがら



鹿児島県
大崎町立野方小学校
ふし おか さき
藤岡 咲希

火山のちょきんばこ



兵庫県
神戸市立高津橋小学校
まつ しま はじめ
松嶋 一

ねこカフェ貯金箱



香川県
三豊市立麻小学校
おお にし あやか
大西 彩楓

7のだんマシーン



鹿児島県
鹿児島市立武小学校
まつ もと あき ひさ
松本 暁悠

ユンボ貯金箱



沖縄県
うるま市立川崎小学校
うえ ち ひろ せ
上地 博惺

たこちよき



兵庫県
尼崎市立園田小学校
しま だ れん
島田 連

光るホタルの
ちょ金ばこ



福岡県
北九州市立立原小学校
これ なが はると
是永 悠翔

なかよしシーソー



奈良県
御所市立御所小学校
しま むら さき
島村 彩希

ぐるぐる花火1000円
ちょ金ばこ



福岡県
北九州市立すがお小学校
きく たけ なお
企救岳 直緒



しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

ねんせい
3年生の部

ちよ きん ばこ
ぼてふりの貯金箱



宮城県
仙台市立高森東小学校
しょうじ ちはや
庄子 千隼

ちよ きん ばこ
バトル貯金箱



茨城県
古河市立中央小学校
すすき そうが
鈴木 蒼河

さかな ちよ きん ばこ
魚つり貯金箱



埼玉県
さいたま市立大谷小学校
たけだ さき
竹田 咲希

ちよ きん ばこ
メダリスト貯金箱



東京都
台東区立平成小学校
おりはら たいが
折原 大雅

まわ くるま あそ
回し車で遊ぶ
かわいいハムスター



宮城県
石巻市立稲井小学校
たかもり なる
高森 月渚

しん げん こう
新元号は...



茨城県
茨城大学教育学部附属小学校
いけざわ まお
池澤 舞桜

ひゃく あな
百穴ちよきんばこ



埼玉県
吉見町立南小学校
くさの みなと
草野 湊

さん と ざん りょう
ふじ山の登山料を
ためよう



東京都
葛飾区立未広小学校
なかむら あおい
中村 蒼依

れい きん
靈わっ!!ちよ金ばこ



山形県
遊佐町立吹浦小学校
あべ そら
阿部 颯空

はや し ちよ きん ばこ
お雛子貯金箱



栃木県
宇都宮市立雀宮東小学校
なか がわ ゆあ
中川 結愛

たこのはっちゃん
私のマネー守ってね



埼玉県
上尾市立鶴川小学校
やま くち りの
山口 璃乃

きん ばこ
つりゲームちよ金箱



神奈川県
横須賀市立武山小学校
ふじた なおき
藤田 直輝

かね
お金をはこぶアリ



福島県
二本松市立旭小学校
さとう わかな
佐藤 和奏

はる なつ あき ぶゆ しょう す
「春夏秋冬」上手でしょ!



群馬県
富岡市立吉田小学校
たなか みと
田中 未都

むし ちよ きん ばこ
スイカで虫かご貯金箱



千葉県
鎌ヶ谷市立北部小学校
ふじや しゅうすけ
藤谷 柗佑

ひょっこりトースター



神奈川県
厚木市立厚木小学校
さとみ しいた
里見 椎太

ちや
トリケラトプスの
たまごのちよきんばこ



茨城県
つくば市立栄小学校
みやもと かつき
宮本 勝生

ちよ きん ばこ
茶むすめのちよ金箱



埼玉県
さとう学園小学校
よこい
横井 もな

はし せい か
走れ!!聖火ランナー



千葉県
佐倉市立西志津小学校
いわた あいこ
岩田 藍子

カレーのなべ



神奈川県
相模原市立青野原小学校
よねやま かりん
米山 夏梨

すてきなデザイン・アイデア賞

3年生の部

虫の学校

神奈川県
相模原市立富士見小学校
中村 百花



伏見いな荷の貯金箱

静岡県
長泉町立北小学校
秋久 宙輝



たきの貯金箱

兵庫県
尼崎市立園北小学校
永尾 凌虎



パチパチはじける
そろばんちょ金ばこ

愛媛県
松山市立窪田小学校
大野 洋佑



食虫植物貯金箱

新潟県
田上町立羽生田小学校
早川 知花



すいかの貯金箱

静岡県
南伊豆町立南中小学校
高橋 大地



ウグイスの姉妹貯金箱

岡山県
浅口市立寄島小学校
石井 結菜



海のなかま
大しゅうごう

熊本県
八代市立代陽小学校
中山 佳穂



コインジャンプ

富山県
富山市立小見小学校
眞正 浄



どんぐり3兄弟貯金箱

静岡県
静岡市立服織西小学校
田代 達也



リュウグウバコ

山口県
宇部市立上宇部小学校
清崎 奨真



大好きな吹奏楽部
大好きなメンバーたち

鹿児島県
曾於市立岩川小学校
松崎 真優



バスケットでちょ金

富山県
高岡市立能町小学校
亀田 陵太



体操ガンバル貯金箱

愛知県
碧南市立西端小学校
原田 美波



石川のおすしを
食べるぞ!

石川県
金沢市立大徳小学校
宇津原 綾乃



草むらでバッタを
ねらうかまきり

大阪府
堺市立中百舌鳥小学校
益田 新太



すてきなデザイン・アイデア賞

4年生の部

テニス練習でちょ金



茨城県
鉾田市立白鳥西小学校
飯島 綾音

ダイナソーラバ



埼玉県
越谷市立蒲生南小学校
河上 優月

バーベキューちょ金箱



神奈川県
秦野市立大根小学校
高安 柚花

はちの巣



愛知県
津島市立蛭間小学校
前倉 颯空

地球のシーソー



茨城県
日立市立田尻小学校
塚原 海聖

サーカスのぞうの
ちょ金箱



埼玉県
川越市立古谷小学校
栗飯原 由依

夏の思い出「ヤッター!!」
ぼくの分別貯金箱



岐阜県
揖斐川町立清水小学校
若原 瑛人

ホラー!お墓貯金箱



滋賀県
草津市立草津第二小学校
辻 夢実

もっとためるぞ、
わんこそば



群馬県
高崎市立堤ヶ岡小学校
赤石 慶太郎

こども合唱団



千葉県
八千代市立勝田台南小学校
齋藤 璃子

ドッカン手筒花火



愛知県
豊橋市立多米小学校
根木 遙花

スポーツライミング



京都府
宇治市立菟道小学校
近藤 優衣

ラフティングマスター



埼玉県
さいたま市立つばさ小学校
杉山 翔

サトウエコシアター



千葉県
浦安市立日の出南小学校
佐藤 花楓

季節を感じる
クルクル貯金箱



愛知県
安城市立里町小学校
荒川 菜々子

海の王者はだれだ!?



大阪府
大阪市立墨江小学校
木下 綾人

ちょーきんアンコウ



埼玉県
八潮市立松之木小学校
目黒 藍羽

のび〜るチーズドック
貯金箱



神奈川県
相模原市立星が丘小学校
仙頭 愛奈

おむすびころりん



愛知県
瀬戸市立祖母懐小学校
田中 允教

魚のちょ金箱



大阪府
守口市立金田小学校
長谷川 悠

しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

ねんせい
4年生の部

しゅくせかいさん
祝世界遺産
ちよきんぼこ
ちぶん貯金箱



大阪府
河内長野市立千代田小学校
いがゆいか
伊賀 唯香

すいすいおそうじ
ちよきんぼこ
ちよ金箱



和歌山県
和歌山市立川永小学校
つちやりこ
土屋 莉子

おにがしま
鬼ヶ島
おに
鬼から宝を取りもどせ!!



福岡県
春日市立須玖小学校
はなだかんたろう
花田 勘太郎

ちぶサン古ふん参り



熊本県
熊本市立白川小学校
やまもとさえ
山本 紗慧

なつだい
夏に大かつやく
ハンディファン



兵庫県
神戸市立井吹の丘小学校
たなべみく
田邊 実久

まぶしっ!
へんがおちよきんぼこ
変顔貯金箱



岡山県
岡山市立浦安小学校
こはらかいせい
小原 魁晟

もり
森のピザ屋さん



福岡県
八女市立矢部小学校
すながわべんじ
砂川 弁慈

かそくみほなび
家族で見た花火



鹿児島県
鹿児島市立清水小学校
のだゆうき
野田 祐希

えむていけーこう
MTKの公しゅう電話



奈良県
奈良市立大安寺小学校
あまのみつき
天野 光希

はぎはんしゃろちよきんぼこ
萩反射炉貯金箱



山口県
萩市立明倫小学校
すぎおめいさ
杉尾 明咲

まわ
くるくる回して
100万円



佐賀県
佐賀市立高木瀬小学校
おおきほのか
大木 萌楓

たいようけいちよきんぼこ
太陽系貯金箱



沖縄県
沖縄市立美里小学校
かわだあかり
川田 朱莉

ひか
光るプラネタリウム
ちよきんぼこ
貯金箱



奈良県
斑鳩町立斑鳩東小学校
ましもとたくみ
岸本 拓己

リンリン キリン



福岡県
北九州市立黒崎中央小学校
たなかみく
田中 美空

ひこうき
飛行機ゲーム貯金箱



熊本県
天草市立本渡東小学校
まつもとかける
松元 翔

わかしく
昔の暮らし



和歌山県
有田川町立石垣小学校
いのうえひろ
井上 陽路

しょうりの一手!
ジャリーン



福岡県
福岡市立玉川小学校
みしおたろう
三塩 太郎



しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

5年生の部

コインを入れて
まっしょう面



北海道
中標津町立中標津小学校
橘田 朋成

あひるがはこぶ
ちよ金箱



茨城県
古河市立大和田小学校
野本 結愛

間もなく
貯金インター入口です



埼玉県
羽生市立羽生北小学校
佐藤 萌

おいらの足、どこまで
大きくなるの?



愛知県
岡崎市立連尺小学校
神谷 明熙

弘前の名所・
良いところと大好きな
空手をするぼく



青森県
弘前市立第三大成小学校
三浦 孔志郎

365日貯金箱



茨城県
笠間市立大原小学校
中村 駿太

ぞうきんがけ貯金箱



埼玉県
川越市立川越第一小学校
木藤 早咲

わたしの大好きな
町の貯金箱



愛知県
岡崎市立大門小学校
高瀬 葵

打ち上げ貯金箱



宮城県
栗原市立築館小学校
塩田 那智

ウツボカズラの
ニオイにさそわれて



埼玉県
さいたま市立つばさ小学校
榎本 羽流

かべのおくの3つ
小ぜにため



埼玉県
和光市立第五小学校
丸田 樹

ターザンブランコ
貯金箱



愛知県
一宮市立今伊勢小学校
長屋 朱音

数えるそろばん



宮城県
山元町立山下第二小学校
千葉 幸村

夢への貯金箱



埼玉県
草加市立谷塚小学校
古俣 音哉

ガウス加そくき
ちよきんばこ



千葉県
船橋市立丸山小学校
木村 智優

遠くからでも応援してるよ
ガンバレじいちゃん!
貯金箱



大阪府
大阪市立新高小学校
中田 栞

海のガラポン貯金箱



茨城県
土浦市立新治学園義務教育学校
貝塚 郁斗

昔ながらの
くるくる射的屋さん



埼玉県
松伏町立松伏小学校
小林 楓

ふたり
2人でレース
レース貯金箱



神奈川県
横須賀市立武山小学校
静 譲虹

古墳ちよ金箱



大阪府
堺市立西百舌鳥小学校
柿本 聖果

すてきなデザイン・アイデア賞

5年生の部

パソコン型貯金箱

大阪府
貝塚市立東山小学校
久保 和輝



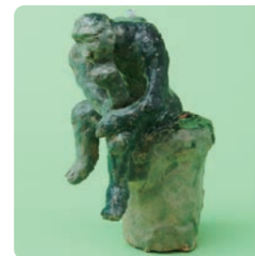
イメチェン貯金箱

兵庫県
加古川市立若宮小学校
荒木 志優



考える貯金箱

愛媛県
松山市立たちばな小学校
高橋 恭



少年野球貯金箱

愛媛県
宇和島市立二名小学校
岡本 瑛斗



ホエールウォッチング

大阪府
堺市立深井小学校
加藤 大雅



みつけた!!

奈良県
大和高田市立浮孔西小学校
堀本 奈央



天体観測貯金箱

愛媛県
松山市立姫山小学校
角田 仁平



夏のふた

高知県
高知市立五台山小学校
小島 憂也



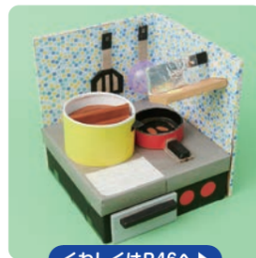
コウノトリの巣の貯金箱

兵庫県
神戸市立箕谷小学校
徳永 聖



キッチン貯金箱

奈良県
田原本町立田原本小学校
鍵屋 なごみ



ぼくの夏休み

愛媛県
松山市立味生第二小学校
池 祐真



通潤橋貯金箱

熊本県
熊本市立菱形小学校
竹下 尚輝



大好き三田! どこ行く?貯金箱

兵庫県
三田市立弥生小学校
奥村 葵



おいしい野菜

岡山県
岡山市立横井小学校
山田 桔平



地球一周貯金箱

兵庫県
姫路市立広畑第二小学校
柵木 賢柊



小豆島のかがやき

香川県
土庄町立土庄小学校
角石 悠



しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

ねんせい
6年生の部

ちよ きん ばこ
ハコスカ貯金箱



宮城県
仙台市立太白小学校
さとう れお
佐藤 玲央

うら やま ちよ きん ばこ
浦山ダム貯金箱



埼玉県
朝霞市立朝霞第三小学校
すぎ た たくと
杉田 拓音

ねん かん おも て ちよ きん ばこ
6年間の思い出貯金箱



神奈川県
伊勢原市立大田小学校
と がし ゆうと
富樫 優斗

「ありがとうございます」



滋賀県
大津市立仰木の里東小学校
いけ み まり
池見 茉莉

おも て なが
思い出の流しそうめん



茨城県
結城市立城南小学校
やま ぐち かな た
山口 奏多

よう めい もん
陽明門



千葉県
柏市立柏第七小学校
さか みのり
酒井 穂

おも て
思い出えんぴつの
貯金箱



新潟県
妙高市立新井中央小学校
ほり かわ たい せい
堀川 泰誠

おも て
思い出の
プラネタリウム



大阪府
大阪市立鶴見小学校
ほり い しゆん ずけ
堀井 俊佑

し どう
自動はんぱい機式
貯金箱



茨城県
笠間市立笠間小学校
やま だ ゆい な
山田 結愛

やく しま うみ
屋久島の海ガメ



東京都
中央区立月島第三小学校
た なか この か
田中 好花

ちよ きん ばこ
クルクル貯金箱



新潟県
新潟市立松野尾小学校
かわ むら な み
河村 菜美

なつ
夏のすいか



大阪府
大阪市立真田山小学校
つば い はる な
椿井 陽菜

しや てき ちよ きん ばこ
射的の貯金箱



茨城県
日立市立宮田小学校
せき かわ しよう た
関川 翔太

わたし なつ き おく
私の夏の記憶



東京都
墨田区立第三寺島小学校
お の ゆり こ
小野 百合子

いし ぎき ちよ きん ばこ
石垣貯金箱



富山県
富山市立古沢小学校
きり やま けい た
桐山 慧大

ちよ きん ばこ
ランプ貯金箱



大阪府
大阪市立田島小学校
おお くら みず き
大倉 瑞生

あんこう
メリーゴーランド



茨城県
北茨城市立大津小学校
いし かわ かい き
石川 海輝

さい こう なつ
最高の夏



神奈川県
横浜市立下野谷小学校
やま もと はす き
山本 蓮姫

ごっつあんです



愛知県
知多市立八幡小学校
くろ だ ま お
黒田 真央

ちよ きん ばこ
ピアノ貯金箱



大阪府
東大阪市立大蓮小学校
おお ぎり そう た
大桐 颯太

しょう
すてきなデザイン・アイデア賞

ねんせい
6年生の部

さされずに
入れられるかな



兵庫県
神戸市立東垂水小学校
ふくだ こころ
福田 心虹

木の貯金箱



香川県
高松市立浅野小学校
もりにし あいり
森西 亜衣梨

貯まりますボタン



佐賀県
鳥栖市立基里小学校
みずき こう
水城 琥生

無敵のカクカク貯金箱



大分県
国東市立武蔵東小学校
さとう ゆうき
佐藤 佑樹

イルカショー



兵庫県
神戸市立成徳小学校
いさか あまね
井坂 天音

天までのぼれ!!
私の願い



香川県
丸亀市立城西小学校
たいら りおん
平良 莉音

わんコイン貯金箱



長崎県
杵岐市立志原小学校
しばた わかこ
柴田 和嘉子

シャーク貯金箱



鹿児島県
指宿市立指宿小学校
はまだ しゅうへい
濱田 柁平

スライドドア式
165系貯金箱



兵庫県
三田市立三輪小学校
たに がき かい
谷垣 快

コックさんの
こんがり食パン



香川県
まんのう町立満濃南小学校
ふる いち み さと
古市 美里

ぼくの貯金箱



長崎県
杵岐市立霞翠小学校
よね くら いっせい
米倉 吉成

かいねこのチョコ



鹿児島県
長島町立平尾小学校
にしむら しょうや
西村 翔哉

6年目にしてぬけろ!
大きなかぶ貯金箱



兵庫県
加古川市立加古川小学校
ふじもと つくみ
藤本 接美

ろくもんぜにみちをそれず
六文銭道敢



福岡県
福岡市立博多小学校
さとう ゆうたろう
佐藤 優太郎

人生山あり谷あり
ゲーム貯金箱



大分県
大分市立春日町小学校
つきむら たかあき
月村 天秋

最後の
サマーフェスティバル



岡山県
岡山市立第二藤田小学校
さいの かんたろう
佐野 寛太郎

おもいでしよがっこう
思い出の小学校



福岡県
大牟田市立平原小学校
やの ふうか
矢野 風花



入賞次点作品

最終審査に進出した入賞作品240作品の他にも

優秀な作品がたくさんありました!

惜しくも入賞を逃しましたが、

一次審査で高得点を得た作品を

ご紹介します。

入賞作品
(最終審査進出作品)

240作品

入賞次点作品

141作品

学校代表作品

46,480作品

参加作品

718,593作品

学校代表作品の中から
一次審査で高得点を得た作品。

1年生の部

作品名	小学校名
忍者ロボット貯金箱	常陸大宮市立大賀小学校
モフのにんじんばたけ	小山市立中小学校
最強モササウルス!!	佐野市立葛生小学校
ぼくのあし	小山市立間々田小学校
くるくる貯金箱	小山市立間々田東小学校
きれいなあゆのちょきんばこ	上野村立上野小学校
たこ焼きクルッと貯金箱	ときがわ町立明覚小学校
ねばねばオクラのおうち	上尾市立原市小学校
アオスジアゲハチョウきんばこ	桶川市立桶川西小学校
おもいでのですいぞくかん	船橋市立古和釜小学校
うさぎのちょきんばこ	香取市立山田小学校
大工さんの貯金箱〜ツールBOX風〜	足立区立東伊興小学校
ちんあなごバックちょきんばこ	葛飾区立水元小学校
じいじのなつやさい	桐光学園小学校
パクパクハエトリ草	藤沢市立大庭小学校
アンモナイトのちょきんばこ	新潟市立上山小学校
うちあげはなび	入善町立飯野小学校

作品名	小学校名
しゅりけんドラゴン	浜松市立中川小学校
ごえいかんはるさめ	磐田市立大藤小学校
はなのあなちょきんばこ	西尾市立福地北部小学校
ブラックホールにぼくのおかねをあずけるぞ!	みよし市立北部小学校
スペシャルレインボー	大阪市立市岡小学校
ゆめみるいんこ	茨木市立郡山小学校
ねがお	堺市立東浅香山小学校
虫のちょきんばこ	泉大津市立条南小学校
めいろちょきんばこ	堺市立八下西小学校
クワガタムシのちょきんばこ	三木市立自由が丘小学校
とうもろこしのちょきんばこ	五條市立五條小学校
おすのししまい	御坊市立藤田小学校
パトカーちょきんばこ	大田市立北三瓶小学校
ぼくとおとうとのちょきんばこ	岡山市立操明小学校
やさいたつぷりピザ貯金箱	新見市立刑部小学校
きょうりゅうとかざんのちょきんばこ	鹿島市立明倫小学校
いま、いくら?	鹿児島市立生見小学校

2年生の部

作品名	小学校名
ホームランちょきんばこ	七戸町立天間西小学校
にっこり ひまわり	つくば市立みどりの学園義務教育学校
ちょきんでドッカーンせんばこ花火大会	水戸市立堀原小学校
おばあちゃんのピアノ	川口市立中居小学校
めざせ!ホームラン貯金箱	川越市立中央小学校
ちょきんうんばこ	川島町立つばさ北小学校
波乗り貯金箱	平塚市立港小学校
ためるがち!! ぞくいおすもうさん貯金箱	富山市立長岡小学校
ロケットちょきんばこ	多治見市立池田小学校
かき氷ができたよちょきんばこ	袋井市立浅羽南小学校
小さな事からコツコツと	西尾市立横須賀小学校

作品名	小学校名
森の王国	瀬戸市立幡山西小学校
おばけのおすしやさん	彦根市立城南小学校
いつかぼくが立つこうしえん	大阪市立磯路小学校
夏休みの思い出	豊中市立東泉丘小学校
がたがたからくり	松原市立松原南小学校
ジャンケンちょきんばこ	加古川市立野口小学校
令和貯金箱	天理市立朝和小学校
ぼくのたからばこ	今治市立鳥生小学校
ししおどし貯金箱	松浦市立上志佐小学校
楽しい夏まつり	都城市立南小学校
すずしいせんぷうき貯金ばこ	宜野湾市立普天間第二小学校

※応募時の作品エントリーシートに記載されていた「作品名」を掲載しています。

3 ねん せい ぶ 年生の部

作品名	小学校名
おいしいをためよう	古河市立上見小学校
水車小屋ちょ金ばこ	さいたま市立つばさ小学校
気持ちいいなあ〜。	三郷市立吹上小学校
古代のティラノサウルスの化石	川越市立高階西小学校
ポスト貯金箱	秩父市立原谷小学校
クロール25m泳げたらいいな	船橋市立八木が谷小学校
ポルダリング・クライミングの貯金箱	横須賀市立諏訪小学校
十二支の貯金箱	横須賀市立公郷小学校
きれいな貝	小田原市立桜井小学校
夏はやっぱり花火	上越教育大学附属小学校
きゅうり屋さん貯金箱	富山市立池多小学校
夏休みの思いで。	射水市立下村小学校
長良川うかいと花火のちょ金ばこ	岐阜市立長良東小学校

作品名	小学校名
お金を入れてフルーツうらない	三島市立山田小学校
カメラの貯金箱	津市立黒田小学校
体育館の貯金箱	堺市立光竜寺小学校
星空のちょ金ばこ	西宮市立甲陽園小学校
思い出の花火大会ちょ金ばこ	奈良学園小学校
むかしのくらしをつたえる井戸の貯金箱	白浜町立西富田小学校
お金のエレベーター	広島市立中島小学校
ジェットコースター 貯金箱	石井町立浦庄小学校
父のおしごと	四国中央市立小富士小学校
オランダ船ゆらゆらちょ金ばこ	時津町立時津小学校
森の音楽ちょ金ばこ	島原市立第一小学校
バスケットシュート貯金箱	熊本市立菱形小学校

5 ねん せい ぶ 年生の部

作品名	小学校名
アルゴリズム貯金箱	坂戸市立大家小学校
だまってきれいに「もくもくせいそう」	川越市立新宿小学校
日本がんばれ!	東松山市立野本小学校
楽しかった流しそうめん	ときがわ町立玉川小学校
ハウステンボスの思いで	飯能市立加治小学校
伝説の百じゅうの王の貯金箱	本庄市立中央小学校
のびるレインボーチズドック	足立区立大谷田小学校
原爆ドーム	小田原市立矢作小学校
カエルのエサ取り貯金箱	綾瀬市立綾西小学校
ジンベイザメはお金好き?	金沢市立浅野川小学校
金ごっくん	志賀町立志賀小学校
鶉飼の貯金箱	関市立武芸小学校

作品名	小学校名
ねこたちだけの秘密の時間	各務原市立那加第二小学校
HEY!SAY!BANK	岡崎市立矢作東小学校
琵琶湖の漁の貯金箱	大津市立伊香立小学校
空とぶ雲の貯金箱	甲賀市立佐山小学校
えんとつの貯金箱	木津川市立上粕小学校
みんなで力をあわせたイカダ	堺市立泉北高倉小学校
からくり貯金箱	堺市立福泉上小学校
天下布武の安土城	松山市立潮見小学校
飲んだつもりビール貯金箱	福岡市立堤丘小学校
カネレオン	山鹿市立山鹿小学校
タピオカの貯金箱	玉名市立築山小学校
5年4組の仲間たち	那覇市立銘苅小学校

4 ねん せい ぶ 年生の部

作品名	小学校名
音が鳴るふしぎなくつ	土浦市立右羽小学校
亀山ダム貯金箱	取手市立取手小学校
ワクワク動物園	川越市立川越西小学校
せんたくちょ金箱	所沢市立宮前小学校
こもの入れつきの家がた貯金箱	鴻巣市立鴻巣東小学校
泳げ!ばく!!	横瀬町立横瀬小学校
新しい元号は令和であります	佐倉市立間野台小学校
ウォーターライダーちょ金箱	香取市立佐原小学校
千年杉	中央区立月島第三小学校

作品名	小学校名
青空貯金箱	墨田区立横川小学校
6匹のねこ	秦野市立本町小学校
PK戦貯金箱	柏崎市立荒浜小学校
パラシュートで世界を見よう	福井市春山小学校
魔法のランプ	相模原市立相模原東小学校
とびだす絵本貯金箱「ももたろう」	大阪市立豊崎本庄小学校
めいろのあるちょきんばこ	神戸市立小東山小学校
動く屋台ちょ金箱	姫路市立手柄小学校
ばくの魚つり	阿蘇市立内牧小学校

6 ねん せい ぶ 年生の部

作品名	小学校名
たまるとダンクシュート	仙台市立東長町小学校
カラクリ貯金箱	那珂市立芳野小学校
流しそうめん	真岡市立真岡小学校
ピラミッド型貯金箱	君津市立大和田小学校
マネーボールでストライク	川崎市立東大島小学校
海の貯金箱	三浦市立名向小学校
スターライト	見附市立田井小学校
ねらえ!!ポッチャで金メダル	南砺市立井波小学校
ピアノの貯金箱	輪島市立門前東小学校

作品名	小学校名
パクパクペリカン	岡崎市立常磐小学校
井戸	竜王町立竜王西小学校
動物いっぱい貯金箱	姫路市立的形小学校
「一本とるぞ」	生駒市立真弓小学校
着替替え貯金箱	今治市立鳥生小学校
五ヶ山ダムと自然の仲間	那珂川市立安徳小学校
うらない貯金箱	西海市立大串小学校
食べ物の行き先	嘉島町立嘉島西小学校
カメの親子貯金箱	与論町立茶花小学校

※応募時の作品エントリーシートに記載されていた「作品名」を掲載しています。

入賞作品展示会

コンクールの入賞作品(240作品)をより多くの方に見ていただくために、
入賞作品の展示会を開催。

※入賞作品(240作品)は、「文部科学大臣賞」「ゆうちょ銀行賞」「ゆうびんきよく賞」
「審査員特別賞」「すてきなデザイン・アイデア賞」を受賞した作品です。



東京会場

KITTE丸の内 アトリウム(1階)
[期間]2019年12月29日(日)~12月30日(月)

九州会場

イオンモール福岡 ウェストコート(1階)
[期間]2020年1月17日(金)~1月19日(日)

関西会場

イオンモール京都桂川 竹の広場(1階)
[期間]2020年1月24日(金)~1月26日(日)

中国会場

THE OUTLETS HIROSHIMA シティコート(1階)
[期間]2020年1月31日(金)~2月2日(日)

中部会場

イオンモール名古屋茶屋 センターコート(1階)
[期間]2020年2月7日(金)~2月9日(日)

東北会場

イオンモール名取 あおばコート(1階)
[期間]2020年2月22日(土)~2月24日(月)

関東会場

イオンレイクタウンkaze 翼の広場(1階)
[期間]2020年2月28日(金)~3月1日(日)



おもしろアイデア

貯金箱の紹介

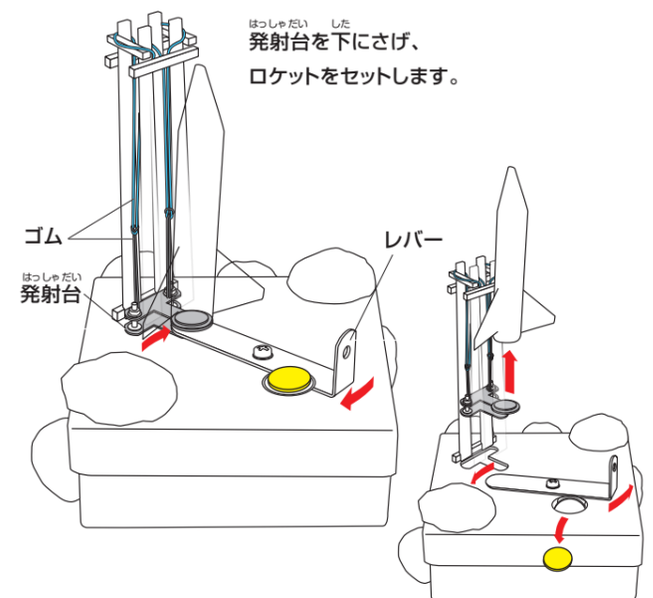
お金を入れる方法に工夫が施された、アイデア貯金箱をご紹介します。
遊び心いっぱいにつくられたしなやかなものをぞいてみよう!

P17

1年生
柴田 優樹さんのアイデア

ロケットはっしゃ!ちゃりん

発射台を下までおろし、レバーを右に回して引っかけます。発射台にロケットをセットして、お金をレバー前方のふたの上のせます。レバーを左に動かすとコインが落ち、同時に発射台のロックがはずれてロケットが発射します。ゴムの引っ張る力をロケット発射の動力にうまく伝える工夫と、ホームセンターで入手できる身近な材料を組み合わせて制作した楽しい作品です。

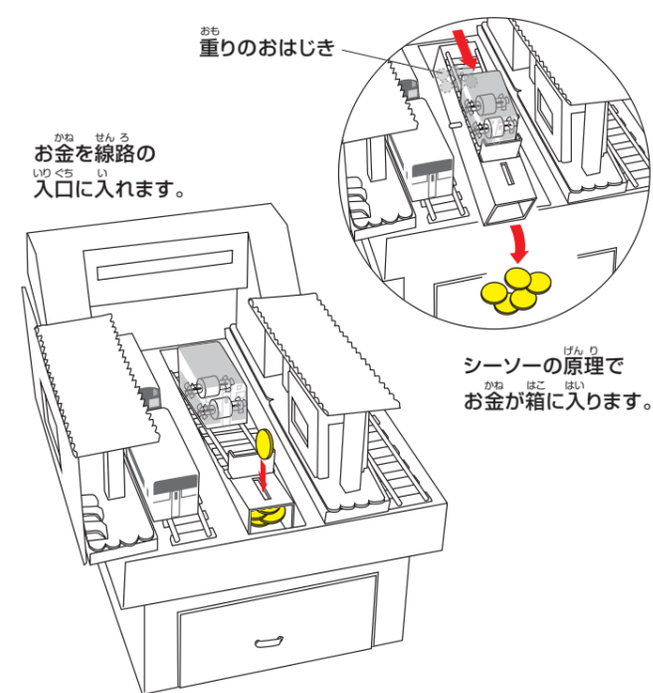


P7

2年生
小関 友敬さんのアイデア

追分駅の貯金箱

お金を投入すると、シーソーの原理で線路が傾き、奥の列車が前方に移動してお金が箱内に落ちます。その後、線路は後方に傾き列車が後ろに移動。線路が水平になるよう、見えない部分でおはじきを使ってバランスを取ったり、ワインのコルクに軸を通して列車の車輪にし、スムーズに列車が移動するようにするなど、細かいところまで工夫された作品です。



おもしろアイデア

ちよ きん ばこ しょう かい

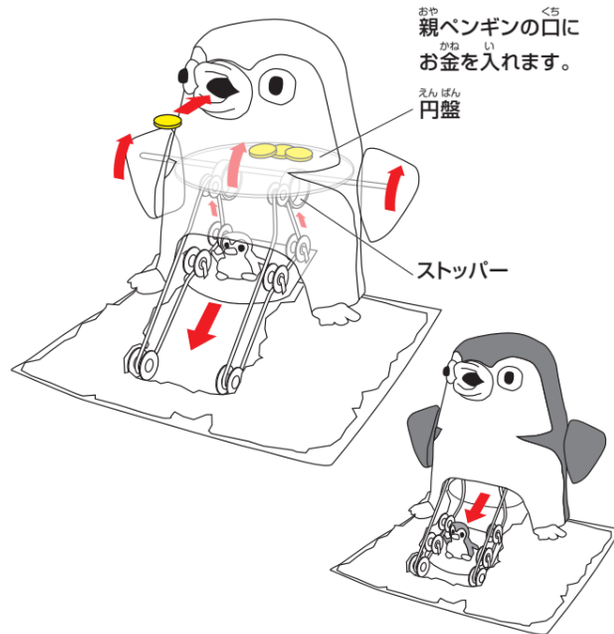
貯金箱の紹介

P11

ねん せい
3年生
ほり ぐち けん こ
堀口 健吾さんのアイデア

ペンギン赤ちゃんでてるよ

親ペンギンの口にお金を何枚も入れると、お腹の中の円盤がクルリと回り、お金がお腹の中に入ります。円盤が回ると同時に親ペンギンの手がチョコッと動き、ストッパーがはずれて赤ちゃんペンギンがお腹の中から滑り出てきます。ストッパーの役目をしているリングと滑車、太目の紐をうまく組み合わせ、連動した動きを実現した楽しい作品です。



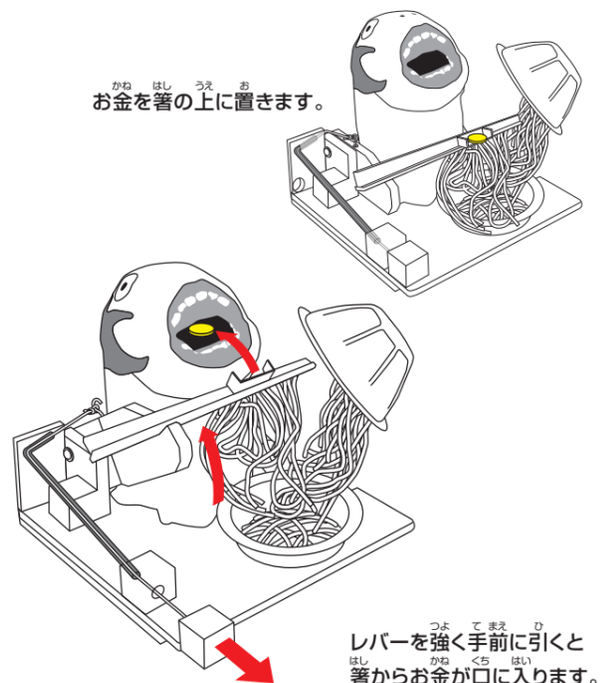
赤ちゃんペンギンが出てきます。

P27

ねん せい
4年生
あか いし けい たろう
赤石 慶太郎さんのアイデア

もっとためるぞ、わんこそば

お金を箸の台に置き、左の四角い木を強く引っ張ってお金を飛ばして口の中に入れます。シンプルな構造ですが、わんこそばを食べる時のように、何度も何度もくり返す動きがとてもユニークです。紐はストローに通してスムーズに引っ張れるよう工夫しています。箸をつけた腕は、重りの役目をしており、紐を引っ張ると腕の重みで紐が戻るしかけもよく考えられています。



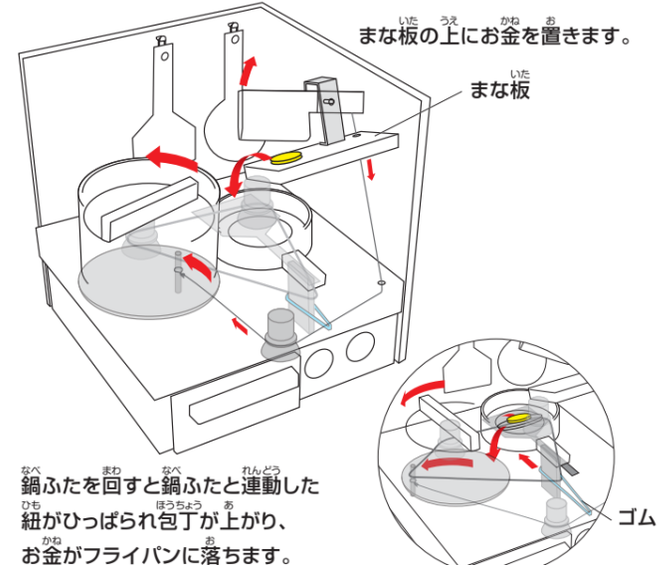
レバーを強く手前に引くと 箸からお金が入ります。

P33

ねん せい
5年生
かぎ や
鍵屋 なごみさんのアイデア

キッチン貯金箱

キッチンを再現した楽しい作品です。お金をまな板の上に置き、お鍋のふたを左に回すと、下の箱の中のカラクリが巧みに連動して、お金がフライパンの中に落ちるしくみです。まな板の包丁を引っ張る紐と、フライパンのフライ返しを手前に移動する2つのしくみが重なって、とても複雑な構造になっています。一つひとつの調理器具も身近な小物で工夫されています。



鍋ふたを回すと鍋ふたと連動した紐が引っばられ包丁が上がり、お金がフライパンに落ちます。

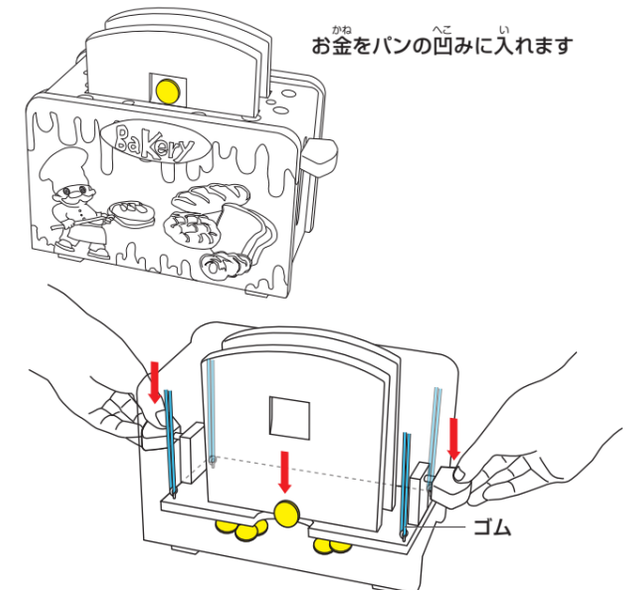
さらにふたを回すと紐が引っ張られてフライ返し前方に移動し、フライパンの中央が回転してお金が落ちます。

P37

ねん せい
6年生
ふる いち み さと
古市 美里さんのアイデア

コックさんのこんがり食パン

今では珍しい縦型のパン焼き機を題材にした作品です。お金をパンの凹み部分に差し込み、両手でレバーを下げると、パンがお金ごとパン焼き機の中に入り、お金は本体の中に落ちます。両手を離すと、パンが元気よく跳ね上がるユニークな作品です。反動のしかけは、四隅につけたゴムの反発を利用して、木製でしっかり制作された貯金箱です。



左右のレバーを下ろすとコインが貯金箱内部に落下し、レバーを離すと四隅に付けられたゴムの力で食パンが跳ね上がります。

ゆうちょアイデア

ちよ きん ばこ 貯金箱コンクールの

れき し 歴史 郵便貯金創業100年記念行事の一環として開始しました。

第1回 1975年(昭和50年)

〈参加作品数〉約92,700点

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	4点
*文部大臣賞	4点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	4点
*郵政省貯金局長賞	60点
*佳作	388点
*学校賞	77校

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/小林新吉(全国造形教育連盟委員長)/松下紀久雄(日本日曜大工クラブ理事長)/うつみ宮土理(テレビタレント)

第2回 1976年(昭和51年)

〈参加作品数〉約197,300点(応募学校数)約4,500校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	75点
*学校賞	75校
*地方郵政局長賞	750点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/亀川豊(全国造形教育連盟委員長)/松下紀久雄(日本日曜大工クラブ理事長)/岸ユキ(テレビタレント)

第3回 1977年(昭和52年)

〈参加作品数〉約343,100点(応募学校数)約5,700校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	75点
*学校賞	100校
*地方郵政局長賞	1,050点
*努力賞	2,700点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/藤原美(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/岸ユキ(テレビタレント)

第4回 1978年(昭和53年)

〈参加作品数〉約454,800点(応募学校数)約5,800校

◆入賞数◆	
●金賞の部	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
●銀賞の部	
*郵政省貯金局長賞	100点
●銅賞の部	
*地方郵政局長賞	1,084点
*努力賞	3,028点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/泉原美(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/岸ユキ(テレビタレント)

第5回 1979年(昭和54年)

〈参加作品数〉約631,000点(応募学校数)約7,200校

◆入賞数◆	
●金賞の部	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
●銀賞の部	
*郵政省貯金局長賞	100点
●銅賞の部	
*地方郵政局長賞	1,089点
*努力賞	3,029点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/吉田宏(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/水森亜土(漫画家)

第6回 1980年(昭和55年)

〈参加作品数〉約750,300点(応募学校数)約7,200校

◆入賞数◆	
●金賞の部	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
●銀賞の部	
*郵政省貯金局長賞	100点
●銅賞の部	
*地方郵政局長賞	1,082点
*努力賞	3,122点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/小林都夫(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/水森亜土(漫画家)

第7回 1981年(昭和56年)

〈参加作品数〉約902,000点(応募学校数)約7,900校

◆入賞数◆	
●金賞の部	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
●銀賞の部	
*郵政省貯金局長賞	98点
●銅賞の部	
*地方郵政局長賞	981点
*努力賞	3,927点
*郵便局長賞	約10,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/吉田宏(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/中原ひとみ(女優)

第8回 1982年(昭和57年)

〈参加作品数〉約1,120,000点(応募学校数)約9,000校

◆入賞数◆	
●金賞の部	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
●銀賞の部	
*郵政省貯金局長賞	100点
●銅賞の部	
*地方郵政局長賞	1,004点
*努力賞	3,996点
*郵便局長賞	約13,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/吉田宏(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/ペギー葉山(歌手)/鶴光一郎(郵政省貯金局長)

第9回 1983年(昭和58年)

〈参加作品数〉約1,190,000点(応募学校数)約9,000校

◆入賞数◆	
●金賞の部	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
●銀賞の部	
*郵政省貯金局長賞	100点
●銅賞の部	
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/吉田宏(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/藤吉久美子(女優)

第10回 1984年(昭和59年)

〈参加作品数〉1,275,472点(応募学校数)9,569校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	100点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	16,726点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/福田達夫(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/藤吉久美子(女優)/奥田羅三(郵政省貯金局長)

第11回 1985年(昭和60年)

〈参加作品数〉約1,340,000点(応募学校数)約10,000校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	98点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/ジュディ・オング(歌手)/和田晶(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/塩谷裕(郵政省貯金局長)

第12回 1986年(昭和61年)

〈参加作品数〉1,506,218点(応募学校数)11,632校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	98点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局教科調査官)/鷹野改三(全国造形教育連盟委員長)/高野和子(文部省初等中等教育局視学官)/馬場のぼる(漫画家)/中村泰三(郵政省貯金局長)

第13回 1987年(昭和62年)

〈参加作品数〉1,663,023点(応募学校数)12,258校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	100点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/新川昭一(文部省初等中等教育局視学官)/高部和子(文部省初等中等教育局視学官)/馬場のぼる(漫画家)/中村泰三(郵政省貯金局長)

第14回 1988年(昭和63年)

〈参加作品数〉1,808,317点(応募学校数)13,520校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	99点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/和田晶(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/秋吉清(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/森本哲夫(郵政省貯金局長)/清水英樹(郵政省貯金局営業課長)

第15回 1989年(平成元年)

〈参加作品数〉1,909,101点(応募学校数)13,775校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	100点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点

中央審査会=小池岩太郎(東京藝術大学教授)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/和田晶(全国造形教育連盟委員長)/馬場のぼる(漫画家)/細野恒充(日本宣伝コンサルタント協会理事長)/成川高彦(郵政省貯金局長)

第16回 1990年(平成2年)

〈参加作品数〉2,010,143点(応募学校数)14,407校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	7点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*審査員特別賞	1点
*郵政省貯金局長賞	98点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約15,000点
*郵便貯金振興会賞	約6,000点

中央審査会=遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/丘みつ子(女優)/小池岩太郎(東京藝術大学教授)/馬場のぼる(漫画家)/細野恒充(日本宣伝コンサルタント協会理事長)/和田晶(全国造形教育連盟委員長)/松野春樹(郵政省貯金局長)

第17回 1991年(平成3年)

〈参加作品数〉2,037,030点(応募学校数)14,575校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*日本放送協会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	102点
*地方郵政局長賞	約1,000点
*郵便局長賞	約17,000点
*郵便貯金振興会賞	約6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学美術学部教授)/清野義光(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/馬場のぼる(漫画家)/牧瀬里穂(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/松野春樹(郵政省貯金局長)

第18回 1992年(平成4年)

〈参加作品数〉2,036,891点(応募学校数)15,281校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*日本放送協会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	99点
*地方郵政局長賞	約1,200点
*郵便局長賞	約18,000点
*郵便貯金振興会賞	約6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学美術学部教授)/清野義光(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/馬場のぼる(漫画家)/結城淳一(郵政省貯金局長次長)/熊谷豊(郵政省貯金局営業課長)

第19回 1993年(平成5年)

〈参加作品数〉2,044,219点(応募学校数)15,562校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*日本放送協会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	102点
*地方郵政局長賞	約1,200点
*郵便局長賞	約15,000点
*郵便貯金振興会賞	約6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学美術学部教授)/清野義光(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/馬場のぼる(漫画家)/牧瀬里穂(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/山口憲美(郵政省貯金局長)

第20回 1994年(平成6年)

〈参加作品数〉2,065,446点(応募学校数)16,123校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*日本放送協会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	219点
*地方郵政局長賞	3部門を通じて694点
*都道府県教育長賞	3部門を通じて423点
*郵便局長賞	3部門を通じて15,000点
*郵便貯金振興会賞	3部門を通じて6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学美術学部教授)/高田芳樹(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/白石欽一(日本放送協会放送事業局事務次長)/馬場のぼる(漫画家)/牧瀬里穂(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/谷公士(郵政省貯金局長)

第21回 1995年(平成7年)

〈参加作品数〉2,111,158点(応募学校数)17,059校

◆入賞数◆	
*郵政大臣賞	6点
*文部大臣奨励賞	3点
*貯蓄増強中央委員会会長賞	3点
*日本放送協会会長賞	3点
*郵政省貯金局長賞	219点
*地方郵政局長賞	3部門を通じて577点
*都道府県教育長賞	3部門を通じて423点
*郵便局長賞	3部門を通じて15,000点
*郵便貯金振興会賞	3部門を通じて6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学美術学部教授)/高田芳樹(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友雄(文部省初等中等教育局教科調査官)/白石欽一(日本放送協会放送事業局事務次長)/馬場のぼる(漫画家)/中島建(郵政省貯金局長次長)/牧瀬里穂(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/木村健(郵政省貯金局長)

第22回 1996年(平成8年)

〈参加作品数〉2,127,398点 〈応募学校数〉17,559校

◆入賞数◆

- *郵政大臣賞 6点
- *文部大臣奨励賞 3点
- *貯蓄広報中央委員会会長賞 3点
- *日本放送協会会長賞 3点
- *郵政省貯金局長賞 219点
- *地方郵政局長賞 3部門を通じて577点
- *都道府県教育長賞 3部門を通じて360点
- *郵便局長賞 3部門を通じて15,000点
- *郵便貯金振興会賞 3部門を通じて6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/瀧志津雄(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友麗(文部省初等中等教育局視学官)/大西義久(貯蓄広報中央委員会事務局長)/山本浩二(日本放送協会放送事業局長)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/馬場のぼる(漫画家)/中島建(貯蓄広報中央委員会事務局長)/牧瀬理穂(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/辻村ジュサロー(人形師)

第23回 1997年(平成9年)

〈参加作品数〉2,149,962点 〈応募学校数〉17,875校

◆入賞数◆

- *郵政大臣賞 6点
- *文部大臣奨励賞 3点
- *貯蓄広報中央委員会会長賞 3点
- *日本放送協会会長賞 3点
- *郵政省貯金局長賞 219点
- *地方郵政局長賞 3部門を通じて577点
- *都道府県教育長賞 3部門を通じて360点
- *郵便局長賞 3部門を通じて15,000点
- *郵便貯金振興会賞 3部門を通じて6,000点

中央審査会=寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/瀧志津雄(全国造形教育連盟事務局長)/遠藤友麗(文部省初等中等教育局視学官)/大西義久(貯蓄広報中央委員会事務局長)/山本浩二(日本放送協会放送事業局長)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/馬場のぼる(漫画家)/中島建(貯蓄広報中央委員会事務局長)/牧瀬理穂(郵便貯金イメージキャラクター・女優)/寺田理恵子(フリーアナウンサー)

第24回 1998年(平成10年)

〈参加作品数〉2,107,884点 〈応募学校数〉18,363校

◆入賞数◆

- *郵政大臣賞 6点
- *文部大臣奨励賞 3点
- *貯蓄広報中央委員会会長賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *郵政省貯金局長賞 219点
- *地方郵政局長賞 3部門を通じて577点
- *都道府県教育長賞 3部門を通じて423点
- *郵便局長賞 3部門を通じて15,000点
- *郵便貯金振興会賞 3部門を通じて6,000点

中央審査会=田中康二郎(文部省初等中等教育局教科書課教科書調査官)/大芝芳子(貯蓄広報中央委員会事務局長)/横須賀鎮夫(日本放送協会放送事業局長)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/寺田理恵子(フリーアナウンサー)/馬場のぼる(漫画家)/松井浩(郵政省貯金局長)

第34回 2009年(平成21年)

〈参加作品数〉716,955点 〈応募学校数〉11,416校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *郵便局株式会社賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すごいアイデアで賞 219点
- *楽しい貯金箱で賞 360点

二次審査会=奥村高明(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/永岡和雄(全国造形教育連盟委員長)/中澤佑二(特別審査員・プロサッカー選手)/古川治次(郵便局株式会社代表取締役会長)/川尻茂夫(株式会社ゆうちょ銀行取締役兼代表執行役会長)

第35回 2010年(平成22年)

〈参加作品数〉782,463点 〈応募学校数〉11,905校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *郵便局株式会社賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すごいアイデアで賞 219点
- *楽しい貯金箱で賞 360点

二次審査会=奥村高明(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/西原理恵子(特別審査員・漫画家)/高橋智恵(特別審査員・ロボットクリエイター)/古川治次(郵便局株式会社代表取締役会長)/川尻茂夫(株式会社ゆうちょ銀行代表執行役会長)

第36回 2011年(平成23年)

〈参加作品数〉811,077点 〈応募学校数〉11,719校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *郵便局株式会社賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すごいアイデアで賞 219点
- *楽しい貯金箱で賞 360点

二次審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/永岡和雄(全国造形教育連盟委員長)/リリー・フランキー(特別審査員・イラストレーター)/古川治次(郵便局株式会社代表取締役会長)/川尻茂夫(株式会社ゆうちょ銀行代表執行役会長)

第25回 1999年(平成11年)

〈参加作品数〉2,064,936点 〈応募学校数〉18,666校

◆入賞数◆

- *郵政大臣賞 6点
- *文部大臣奨励賞 3点
- *貯蓄広報中央委員会会長賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *郵政省貯金局長特別賞 1点
- *郵政省貯金局長賞 218点

地方郵政局長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各地方郵政局等において決定

中央審査会=遠藤友麗(文部省初等中等教育局視学官)/大西義久(貯蓄広報中央委員会事務局長)/横須賀鎮夫(日本放送協会放送事業局長)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/馬場のぼる(漫画家)/三田寛子(女優)/園明(郵政省貯金局長)

第26回 2000年(平成12年)

〈参加作品数〉2,077,236点 〈応募学校数〉18,953校

◆入賞数◆

- *郵政大臣賞 6点
- *文部大臣奨励賞 3点
- *貯蓄広報中央委員会会長賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *郵政省貯金局長賞 218点

地方郵政局長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各地方郵政局等において決定

中央審査会=遠藤友麗(文部省初等中等教育局視学官)/守分宣(貯蓄広報中央委員会事務局長)/山本浩二(日本放送協会放送事業局長)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/馬場のぼる(漫画家)/三田寛子(女優)/野村卓(郵政省貯金局長)

第27回 2001年(平成13年)

〈参加作品数〉1,997,452点 〈応募学校数〉19,214校

◆入賞数◆

- *総務大臣賞 6点
- *文部科学大臣奨励賞 3点
- *金融広報中央委員会会長賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *郵政事業庁長官賞 219点

地方郵政局長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各地方郵政局等において決定

中央審査会=遠藤友麗(文部科学省初等中等教育局視学官)/守分宣(金融広報中央委員会事務局長)/横里幸一(日本放送協会事業局長)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/やなせたかし(漫画家)/三田寛子(女優)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/加藤あひ(郵便貯金イメージキャラクター)/野村卓(郵政事業庁長官)

第37回 2012年(平成24年)

〈参加作品数〉811,386点 〈応募学校数〉11,520校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すごいアイデアで賞 219点

最終審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/永岡和雄(全国造形教育連盟委員長)/金子賢治(特別審査員・茨城県陶芸美術館館長)/高橋亨(日本郵便株式会社代表取締役社長兼執行役員社長)/足立盛二郎(株式会社ゆうちょ銀行前取締役兼代表執行役会長)

第38回 2013年(平成25年)

〈参加作品数〉812,726点 〈応募学校数〉11,527校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すごいアイデアで賞 219点

最終審査会=富安敬二(立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/永岡和雄(全国造形教育連盟委員長)/金子賢治(特別審査員・茨城県陶芸美術館館長)/高橋亨(日本郵便株式会社代表取締役社長兼執行役員社長)/足立盛二郎(株式会社ゆうちょ銀行前取締役兼代表執行役会長)

第39回 2014年(平成26年)

〈参加作品数〉823,919点 〈応募学校数〉11,392校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すごいアイデアで賞 219点

最終審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/永岡和雄(全国造形教育連盟委員長)/金子賢治(特別審査員・茨城県陶芸美術館館長)/高橋亨(日本郵便株式会社代表取締役社長兼執行役員社長)/足立盛二郎(株式会社ゆうちょ銀行前取締役兼代表執行役会長)

第28回 2002年(平成14年)

〈参加作品数〉1,944,804点 〈応募学校数〉19,318校

◆入賞数◆

- *総務大臣賞 6点
- *文部科学大臣奨励賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *郵政事業庁長官賞 222点

地方郵政局長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各地方郵政局等において決定

中央審査会=遠藤友麗(文部科学省初等中等教育局視学官)/越智和夫(NHK番組制作局映像デザイン部エグゼクティブディレクター)/伊藤元一(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/やなせたかし(漫画家)/三田寛子(女優)/高尾親徳(郵政事業庁長官)

第29回 2003年(平成15年)

〈参加作品数〉1,975,886点 〈応募学校数〉19,523校

◆入賞数◆

- *日本郵政公社総裁賞 3点
- *総務大臣特別賞 3点
- *文部科学大臣奨励賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *日本郵政公社郵便貯金事業本部長賞 222点

各支社長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各支社等において決定

中央審査会=藤口亮介(総務省郵政行政局貯金企画課課長補佐)/坂良誠(文部科学省初等中等教育局教科書課教科書調査官)/越智和夫(NHK番組制作局映像デザイン部エグゼクティブディレクター)/小沢功(全国造形教育連盟事務局長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/やなせたかし(漫画家)/藤谷美紀(女優)/高尾親徳(日本郵政公社郵便貯金事業本部長)

第30回 2004年(平成16年)

〈参加作品数〉2,034,476点 〈応募学校数〉19,493校

◆入賞数◆

- *日本郵政公社総裁賞 3点
- *総務大臣特別賞 3点
- *文部科学大臣奨励賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *審査員特別賞 1点
- *アイデア賞 221点

各支社長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各支社等において決定

中央審査会=田邊光男(総務省郵政行政局貯金企画課課長補佐)/坂良誠(文部科学省初等中等教育局教科書課教科書調査官)/越智和夫(NHK番組制作局映像デザイン部エグゼクティブディレクター)/富安敬二(全国造形教育連盟委員長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/やなせたかし(漫画家)/高尾親徳(日本郵政公社郵便貯金事業本部長)

第40回 2015年(平成27年)

〈参加作品数〉832,530点 〈応募学校数〉11,365校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すてきなデザイン・アイデア賞 219点
- *地域特別賞 13点

最終審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学名誉教授)/菅原清貴(イラストレーター・北海道造形教育連盟顧問)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/橋本光明(長野県信濃美術館・東山魁夷美術館館長)/潮江淳(日本郵便株式会社執行役員)/山本浩和(株式会社ゆうちょ銀行広報部長)

第41回 2016年(平成28年)

〈参加作品数〉796,917点 〈応募学校数〉11,227校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すてきなデザイン・アイデア賞 219点

最終審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/近江純乃(京都造形芸術大学芸術学部こども芸術科学科科長)/潮江淳(日本郵便株式会社執行役員)/松島茂樹(株式会社ゆうちょ銀行専務執行役)

第42回 2017年(平成29年)

〈参加作品数〉770,084点 〈応募学校数〉11,026校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すてきなデザイン・アイデア賞 219点

最終審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/近江純乃(京都造形芸術大学芸術学部こども芸術科学科科長)/長谷川麗(日本郵便株式会社執行役員)/松島茂樹(株式会社ゆうちょ銀行専務執行役)

第31回 2005年(平成17年)

〈参加作品数〉2,074,499点 〈応募学校数〉19,390校

◆入賞数◆

- *日本郵政公社総裁賞 3点
- *総務大臣特別賞 3点
- *文部科学大臣奨励賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *アイデア賞 222点

各支社長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各支社等において決定

中央審査会=潮江淳(総務省郵政行政局貯金企画課課長)/奥村高明(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/越智和夫(NHK番組制作局映像デザイン部エグゼクティブディレクター)/富安敬二(全国造形教育連盟委員長)/寿美田与市(東京藝術大学名誉教授)/やなせたかし(漫画家)/高尾親徳(日本郵政公社金融総本部郵便貯金事業本部長)

第32回 2006年(平成18年)

〈参加作品数〉2,077,724点 〈応募学校数〉19,218校

◆入賞数◆

- *日本郵政公社総裁賞 3点
- *総務大臣特別賞 3点
- *文部科学大臣奨励賞 3点
- *NHK会長賞 3点
- *アイデア賞 222点

各支社長賞、都道府県教育長賞、郵便局長賞、郵便貯金振興会賞等については、各支社等において決定

中央審査会=潮江淳(総務省郵政行政局貯金企画課課長)/奥村高明(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/越智和夫(NHK番組制作局映像デザイン部エグゼクティブディレクター)/富安敬二(全国造形教育連盟委員長)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/さくまあきら(ゲーム作家)/高尾親徳(日本郵政公社郵便貯金事業総本部)

第33回 2008年(平成20年)

〈参加作品数〉802,194点 〈応募学校数〉12,948校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣奨励賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *郵便局株式会社賞 6点
- *すごいアイデアで賞 222点
- *楽しい貯金箱で賞 360点

二次審査会=奥村高明(文部科学省初等中等教育局教育課程課教科書調査官)/富安敬二(全国造形教育連盟前委員長・立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学教授)/菊川玲(特別審査員・女優)/川尻茂夫(郵便局株式会社代表取締役会長)/古川治次(株式会社ゆうちょ銀行取締役兼代表執行役会長)

第43回 2018年(平成30年)

〈参加作品数〉758,820点 〈応募学校数〉10,834校

◆入賞数◆

- *文部科学大臣賞 6点
- *ゆうちょ銀行賞 6点
- *ゆうびんきよく賞 6点
- *審査員特別賞 3点
- *すてきなデザイン・アイデア賞 219点

最終審査会=岡田京子(文部科学省初等中等教育局教科書調査官)/富安敬二(立教大学教授)/尾登誠一(東京藝術大学美術学部教授)/近江純乃(京都造形芸術大学芸術学部こども芸術科学科科長)/長谷川麗(日本郵便株式会社執行役員)/志々見寛一(株式会社ゆうちょ銀行専務執行役)

