



News Release

第16回「小学生『夢をかなえる』作文コンクール」入賞者 小学生の「将来になりたい職業」集計結果発表！ 将来になりたい職業1位 男子「サッカー選手・監督など」、女子「医師」

日本FP協会(所在地 東京都港区、理事長 白根壽晴)は、第16回「小学生『夢をかなえる』作文コンクール」の入賞者を決定しました。本コンクールは、全国の小学生に将来の夢を描いてもらい、その夢を実現するためのライフプランの考え方や大切さを知ってもらうことを目的として毎年開催しています。本コンクールの概要は【別紙3】をご覧ください。

あわせて、本コンクールの応募作品に描かれた小学生が「将来になりたい職業」も集計しました。

本コンクールは、小学生が夢に向かって努力すること、夢の実現のためにどのようなお金が必要かを具体的に考えた自分自身の「ライフプランシート」を作るとともに、将来の夢について感じ、考え、思い描いたことを「作文」にまとめ、これらをセットで応募するものです。

今回より、新たに個人賞及び学校賞に「特別賞」を各々1つ追加し、受賞機会の拡大を図りました。結果、2,329点(内、学校応募74校2,256点)のご応募をいただき、その中から、個人賞を中・低学年部門(1~4年生)と高学年部門(5~6年生)で合計44点、学校賞を12校決定しました。

最優秀個人賞には、中・低学年部門では徳島文理小学校4年生の鳥羽乃生さん(徳島県)、高学年部門では相模女子大学小学部6年生の小松桃寧さん(神奈川県)が選ばれました。また、最優秀学校賞には、筑波大学附属小学校(東京都)が選ばれました。

各賞の入賞者・入賞校は【別紙1】、最優秀個人賞の各作品は【別紙2】をご覧ください。また、入賞作品は当協会ホームページにてご覧いただけます。

最優秀個人賞

■中・低学年部門(1~4年生)

鳥羽 乃生さん (徳島県 徳島文理小学校4年)

タイトル「自分を信じ、日々成長したい」 将来の夢「高校の古典の先生」

■高学年部門(5~6年生)

小松 桃寧さん (神奈川県 相模女子大学小学部6年)

タイトル「みんなの笑顔を守りたい」 将来の夢「総合内科医」

最優秀学校賞

■東京都 筑波大学附属小学校

また、本コンクールの応募作品に描かれた小学生が「将来になりたい職業」の集計結果は、男子1位は「サッカー選手・監督など」76名、女子1位は「医師」59名でした。男子のトップ3は4年連続で同じとなり、女子は昨年9位と7位であった「獣医」と「美容師」が、ともにトップ3にランクインしました。集計結果(トップ10)は【別紙3】をご覧ください。

小学生の「将来になりたい職業」

- ・男子 1位「サッカー選手・監督など」2位「野球選手・監督など」3位「医師」
- ・女子 1位「医師」2位「保育士」3位「獣医」、「美容師」

◆本件に関するお問合せ先

担当	日本FP協会 広報部広報課 篠崎・江頭	TEL 03-5403-9853	FAX 03-5403-9795	E-mail info@jafp.or.jp
----	------------------------	---------------------	---------------------	---------------------------

特定非営利活動法人(NPO法人)日本ファイナンシャル・プランナーズ協会

<本部事務所> 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-1-28 虎ノ門タワーズオフィス5F

TEL 03-5403-9700(代) FAX 03-5403-9701

<大阪事務所> 〒530-0004 大阪府大阪市北区堂島浜1-4-19 マニユライフプレイス堂島5F

TEL 06-6344-8063 FAX 06-6344-8065



【別紙1】

第16回「小学生『夢をかなえる』作文コンクール」入賞者・入賞校一覧

■個人賞

<中・低学年部門(1~4年生)> 応募数 431点

(敬称略・五十音順)

賞	名前	所属学校	学年	タイトル	職業
最優秀賞	鳥羽 乃生	徳島県 徳島文理小学校	4	自分を信じ、日々成長したい	高校の古典の先生
優秀賞	秋山 ラン	東京都 筑波大学附属小学校	3	感動できて安心な建物づくりを目指して	一級建築士
	宇都宮 沙希	東京都 筑波大学附属小学校	1	わたしのゆめはわがしやさん	和菓子屋
	奥田 煌樹	千葉県 船橋市立八栄小学校	2	未来の天文学者・僕への手紙	天文学者
	木村 涼花	東京都 東京学芸大学附属世田谷小学校	3	笑顔を引き出す絵本作家になりたい	絵本作家
	鈴木 大華	東京都 筑波大学附属小学校	3	ゆめから広がるまちづくり	人が安心して楽しい気持ちになるまちをつくる人
	竹田 名月子	東京都 練馬区立南が丘小学校	1	わたしのゆめ	小学校の先生
	並木 暦	東京都 筑波大学附属小学校	3	みんながーしょに安全に楽しめる遊具を!	インクルーシブ遊具開発者
	春木 絵莉香	東京都 筑波大学附属小学校	3	好きなことを全部かなえたい	メディアアーティスト
禮田 桜紀	東京都 筑波大学附属小学校	4	私のゆめは世界中の子ども達のために	子どもの整形外科医	
脇坂 真陽	東京都 筑波大学附属小学校	1	かがやくえがおであふれるように	絵の先生	
特別賞	椎野 百合子	徳島県 徳島文理小学校	4	子どもたちの助けになりたい	小学校の先生
奨励賞	伊雲 愛惟	群馬県 フェリーチェ玉村国際小学校	4	私が立ちむかっていく夢	ダンスに関する仕事
	伊藤 鈴藍	東京都 筑波大学附属小学校	1	宇宙飛行士にぜったいなることがわたしのゆめ	宇宙飛行士
	ウイゲン 祥史	カナダ オタワ補習校	3	昆虫博士になりたい	昆虫博士
	植木 悠晴	東京都 筑波大学附属小学校	4	僕の希望を宇宙につなぐ	宇宙飛行士
	大田黒 文花	東京都 筑波大学附属小学校	1	ゆめをあたえるダンサー	ダンサー
	小延 陽与莉	徳島県 徳島文理小学校	4	私のしょう来のゆめ	薬剤師
	塩崎 賢	東京都 筑波大学附属小学校	4	数学者になりたい!	数学者
	田中 宗知	東京都 筑波大学附属小学校	4	「本気で」平和な世の中を作るために	海外のプロサッカー選手
	藤木 結子	埼玉県 さいたま市立三橋小学校	4	今の自分にできること	絵本作家
	昌山 琴子	東京都 筑波大学附属小学校	4	笑顔をつくる町づくり	環境デザイナー

<高学年部門(5~6年生)> 応募数 1,898点

(敬称略・五十音順)

賞	名前	所属学校	学年	タイトル	職業
最優秀賞	小松 桃寧	神奈川県 相模女子大学小学部	6	みんなの笑顔を守りたい	総合内科医
優秀賞	大久保 知花	神奈川県 相模女子大学小学部	6	看護師になるために	看護師
	北上 莉子	東京都 筑波大学附属小学校	5	冒険への扉を描き、開け放つ	作家
	木村 颯汰	東京都 筑波大学附属小学校	5	着実に一歩ずつ	整形外科医
	重永 樹里	鹿児島県 薩摩川内市立平佐西小学校	6	未来へ、Let's try	建築デザイナー
	田中 香帆	東京都 筑波大学附属小学校	5	私の将来の夢	身体的ハンディキャップを克服するための、プロダクト開発研究者
	中野 咲子	東京都 筑波大学附属小学校	5	医師としてバレエダンサーを支えたい	医師
	中村 桃子	東京都 筑波大学附属小学校	5	夢への道	バレリーナ
	萩原 茉香	鹿児島県 鹿児島大学教育学部附属小学校	6	夢を叶えるために	助産師
	星旗 有紀	鹿児島県 鹿児島大学教育学部附属小学校	6	私だけの大きな夢	麻酔科医
	米谷 祐穂	秋田県 秋田大学教育学部附属小学校	6	地域のために私ができること	医師
特別賞	廣重 佳	佐賀県 佐賀市立勸興小学校	6	SDGsの達成へ向けて	弁護士
奨励賞	秋場 夢斗	埼玉県 春日部市立備後小学校	6	プロ野球選手への道 ~常勝~	プロ野球選手
	河井 穂佳	東京都 国本小学校	6	めぐりめぐって人を笑顔に	お菓子メーカーの商品企画部の社員
	黒川 紗菜	埼玉県 春日部市立備後小学校	6	スポーツトレーナーへの道	スポーツトレーナー
	小間 史敦	東京都 玉川学園小学部	5	「分からない」は終わらない	物理学者
	富田 麻悠子	東京都 筑波大学附属小学校	5	最初の一步	裁判官
	豊田 彩夏	埼玉県 春日部市立備後小学校	6	誰かの心に届くため	シンガーソングライター
	中垣 慶音	愛知県 名古屋市立北一社小学校	6	夢を叶える一步	JICAの職員
	花川 峻望	京都府 京都教育大学附属京都小中学校	6	みんなを驚かせる設計士	設計士
	三宅 瑞希	愛知県 名古屋市立北一社小学校	6	夢を見据えて	官僚
	山本 凜	東京都 筑波大学附属小学校	5	人々を「いい顔」にする建築士	建築士

■学校賞 応募校 74校

賞	都道府県	学校名
最優秀学校賞	東京都	筑波大学附属小学校
優秀学校賞	群馬県	フェリーチェ玉村国際小学校
	埼玉県	春日部市立備後小学校
	東京都	国本小学校
	東京都	玉川学園小学部
	神奈川県	相模女子大学小学部
	愛知県	名古屋市立北一社小学校
	京都府	京都教育大学附属京都小中学校
	大阪府	大阪市立長吉出戸小学校
	徳島県	徳島文理小学校
鹿児島県	鹿児島大学教育学部附属小学校	
特別学校賞	茨城県	土浦市立右靱小学校

自分を信じ、日々成長したい

徳島文理小学校 四年 鳥羽 乃生

私の将来の夢は、高校教師になる事です。その中でも、古典を教えたいと思っています。きっかけは、百人一首を使った競技かるたです。私は、小学三年生から、競技かるたを始めました。はじめは、札を暗記し素早く札を取る事が楽しかったのですが、続けていくうちに、和歌の意味や歌人達、その時代背景について知りたくなりました。そこで、百人一首をはじめ色々な古典の本を読み、古典の面白さに夢中になりました。飛鳥時代から鎌倉初期まで、ほぼ年代順に並んだ百人一首。現代から千年以上も前のものが歌いつがれている事を知り感動しました。今まで残ってきたこの文化を、この先もずっと残していきたい。そのために、もっと古典について学び、教師となり、その面白さを次世代の子ども達に伝えていけたらいいなと思います。

そこで、私は高校教師の仕事について調べてみました。す

ると、高校教師はその教科の本当の面白さを伝える「学問のプロ」としても工夫が求められると書いてありました。私は、まだ小学生ですが、先生が教科書にのっていない事も教えてくれた時、その科目にどんどんきょう味がわき、好きになった経験があります。そして、高校教師になるには、自分自身がその分野について深く理解する必要がある事が分かりました。また、学校行事や部活動の指導も重要です。学校の色々な行事にも、今まで以上に一生けん命取り組もうと思いましたが、学生時代は、競技かるた部での活動を仲間といっしょにがんばり、その経験を伝えたいです。

夢を叶えるために私が今出来る事は、目の前の勉強をしっかりやる事、古典や歴史の本をたくさん読み知識を増やす事だと気付きました。夢を夢で終わらせないために、自分の可能性をあきらめず、自分を信じて、日々成長していきたいです。

鳥羽乃生のライフプラン

将来なにになりたいか？ 高校の古典の先生
 その理由：古典の面白さを次世代の子ども達に伝えていきたいから。

夢をかなえるまでのスケジュール

西暦(年)	年齢(学年)	夢をかなえるために努力すること	努力するために、なににお金がかかりそうか
2022年	10(小4)	学校の勉強や阿波かるた会での活動をかみ張る。じょうを続ける。	授業料・習事代
2023年	11(小5)	古典の本を中心に歴史や伝記の本をたくさん読む。かるたC級2段に昇段。	
2024年	12(小6)	中学入試に向けて勉強。かるたB級3段に昇段。	受験料
2025年	13(中1)	中学校入学。百人一首かるた部に入部。競技かるた中学選手権大会個人戦優勝。	入学金・入学準備費 授業料・習事代
2026年	14(中2)	古典の原書を読む。かるたにまつお礼を持ってくれる人と増やす。	
2027年	15(中3)	高校入試に向けて勉強。競技かるた中学選手権個人戦優勝。	受験料
2028年	16(高1)	高校入学。引き続き百人一首かるた部でかみ張る。競技かるた高校選手権近江神宮団体戦出場。	入学金・入学準備費 授業料・習事代
2029年	17(高2)	かるたA級4段に昇段。競技かるた高校選手権近江神宮団体戦ベスト4。	
2030年	18(高3)	大学入試に向けて勉強。競技かるた高校選手権近江神宮団体戦優勝。	受験料
2031年	19(大1)	京都大学文学部に入学。古典を深く学ぶ。競技かるた部に入部。	入学金・入学準備費 授業料・生活費
2032年	20(大2)	かるたA級5段昇段。全国大学かるた選手権団体戦優勝。	
2033年	21(大3)	教員採用試験に向けて勉強開始。全国大学かるた選手権個人戦優勝。かるたクイーン戦出場。	
2034年	22(大4)	教育実習を受ける。教員採用試験に合格。	
2035年	23	高校の古典の先生になる。競技かるた部の顧問になる。	生活費
2036年	24	学級担任になる。	
2037年	25	競技かるた高校選手権団体戦優勝にまちひく。かるたクイーン戦優勝。	
2042年	30	古典文学と百人一首の面白さを子ども達に伝える。	

※最後の行は、荷歳の時になんになっていたか、自分で好きな年を入れてみましょう！

みんなの笑顔を守りたい

相模女子大学小学部 六年 小松 桃寧

「具合の悪い患者さんが、笑顔で診察室を出ていくんだよ」。

父の話聞いたとき、私もそんな医師になりたいと強く心に決めた。この決心は、どんなに丈夫な石よりも堅い。父は総合診療医だ。総合診療医は、他の専門家と異なり、臓器を限定せず人に診る。そう語る父に憧れた。

私の幼い頃、父は夜も休日も家にいなかった。幼い私が自宅を「お母さんの家」と呼んだほど、父は不在だった。また、幼稚園の行事に、みんなは両親が来ている中、私の父はいつもいなかった。私はずっと寂しかった。

けれどそんなとき、父はいつも生死をさまよう患者の集中治療をしていたと後から聞いた。父は東日本大震災のときも日本に初めて新型コロナウイルスが入ってきたときも、最前線で働いていた。また、野外音楽フェスティバルに行ったときには、ある観客が倒れてしまい、父は

すぐに走って助けに行った。その姿を私は実際に見た。みんなが大変なとき、楽しいとき、父は変わらずに医師だった。そして、探究のために父の仕事を見学したとき、患者の笑顔を見て、父は患者の笑顔を守っているのだと初めて気がついた。そのとき私は、自分も医師になりたいと改めて思った。

では、医師にとって必要なことは何か。一つ目は、常に学び続けることだ。医師になるには、大学の医学部に入り、六年間学ばねばならない。知識だけでなく、実習も必要だ。私は医学部のある大学附属の中学校を目指している。自宅から一番近い学校を選び、空いた時間を有効に使っていきたい。その次に国家試験を受ける。さらに研修医として働きながら学び続ける。そして、医師になってからも、新しい疾患や新しい治療は次々に生まれてくる。だからこそ、患者から学び続けねばならない。学び続けるためのお金を

負担してくれる両親に、感謝の気持ちでいっぱいだ。

二つ目は、多角的な視点と人の話を聴く力だ。可能性を狭めないことが大事であろう。例えば、息苦しさの原因は肺かもしれないし、心臓かもしれない。データをもとに考えるだけでなく、患者の話を聴き、その中からヒントを見つけることもあるだろう。

三つ目は他人を思う心。これは一番大事なことだと思う。今のうちから他人と上手に接する練習をしておく必要がある。学校は社会を学び、失敗をして次に活かす場所だと思う。友人や先生から人としての関わりを学び、人を心から大切にしていこうと思う。


医師になるため、前を向いてしっかりとステップを重ねていく。大きくて高い壁にも負けずに立ち向かって、飛び越える。父は人々の健康を守りながら笑顔を守ってきた。私も医学だけでなく、人として相手を大切にする力も合わせて、誰かの笑顔を守れる総合診療医になりたい。私は、誰かの笑顔を見ることが何よりも幸せだから。



小松 桃寧 のライフプラン

将来なになりにしたいか? **総合内科医**

その理由: **誰かの笑顔を見るのが大好きで、私も笑顔を守れる存在になりたいから。**



夢をかなえるまでのスケジュール **自宅から近く、医務科がある大学付属の学校を受験!** **他と比べると練習を!**

西暦(年)	年齢(学年)	夢をかなえるために努力すること	努力するために、なににお金がかかりそうか
2022年	12(小6)	中学受験・小学校卒業	小学校と塾の授業料
2023年	13(中1)	中学校入学 新しい仲間と出会い、仲良くなる。中学校はより難しい科目がある。中学校の授業料	中学校の入学金 中学校と塾の授業料
2024年	14(中2)	自宅から近い学校のため早帰りをし、運動が習慣になる。特に生物が数学の勉強を努力する。	中学校と塾の授業料
2025年	15(中3)	附属高校に進学するための勉強 中学校卒業	
2026年	16(高1)	高等学校入学 みなと遊び行準備は!	高等学校の入学金 高等学校と塾の授業料
2027年	17(高2)	医学部推薦をとるための勉強	
2028年	18(高3)	今までにないほど本気で勉強し、医学部推薦を絶対にする。	
2029年	19(大1)	医学部に入る。	大学の入学金 学費
2030年	20(大2)	生体を解剖し、体について学ぶ。	学費
2031年	21(大3)	医学の専門知識を深める。	
2032年	22(大4)	病棟での実習を開始	
2033年	23(大5)	病棟での実習	
2034年	24(大6)	医師国家試験の勉強受験! 医師免許取得!	
2035年	25	初期研修先の病院決定 初任給をいただく 独立!	ここからはお金をいれたとき、自分で医療費(医学書代や生活費など)を払う。
2036年	26	研修医	↓
2037年	27	専門を決め、後期研修先の病院も決める。	
2055年	45	自分の病院を開く飛行機の中で 19年コルガが元自衛隊で拳銃を撃つ医師になる	医学書代 生活費

※最後の行は、荷歳の時にどうなっていたいか、自分で好きな年を入れてみましょう!

【別紙3】

■第16回 小学生「夢をかなえる」作文コンクール概要

名 称:第16回小学生「夢をかなえる」作文コンクール

主 催:NPO 法人日本FP協会、株式会社日本教育新聞社(共催)

後 援:文部科学省、金融庁、金融広報中央委員会、全国都道府県教育委員会連合会、
公益社団法人日本PTA全国協議会、全国地方新聞社連合会、株式会社学研プラス、日本FP学会

趣 旨:小学生にライフプランニングの大切さを知ってもらい、将来の夢を描いてもらう。

課題図書:マンガ『夢をかなえる』—FPはライフプランのサポーター—(非売品)

発行:NPO 法人日本FP協会

テ ー マ:『私の将来の夢』作文のタイトル(題名)は自由です。

「ライフプランシート」と「作文」のセットで応募1点となります。

応募期間:2022年5月2日~10月31日

賞:

【個人賞】

＜中・低学年(1~4年生)部門＞

- ・最優秀賞1点…賞状と図書カード5万円
- ・優秀賞10点…賞状と図書カード各3万円
- ・特別賞1点…賞状と図書カード3万円
- ・奨励賞10点…賞状と図書カード各1万円

＜高学年(5年生・6年生)部門＞

- ・最優秀賞1点…賞状と図書カード5万円
- ・優秀賞10点…賞状と図書カード各3万円
- ・特別賞1点…賞状と図書カード3万円
- ・奨励賞10点…賞状と図書カード各1万円

【学校賞】

- ・最優秀学校賞1校…賞状と図書カード10万円
- ・優秀学校賞10校…賞状と図書カード各3万円
- ・特別学校賞1校…賞状と図書カード3万円

■「小学生がなりたい職業」集計結果

第16回小学生「夢をかなえる」作文コンクールの応募作品に描かれた小学生の「将来なりたい職業」を集計しました。
上位10位の職業は、以下のとおりです。

第16回 男子児童			
順位	(前回)	職業	票数
1	(1)	サッカー選手・監督など	76
2	(2)	野球選手・監督など	73
3	(3)	医師	50
4	(5)	ゲーム制作関連	49
5	(6)	会社員・事務員	37
6	(4)	ユーチューバー	36
7	(12)	警察官・警察関連	29
8	(13)	プログラマー	28
9	(7)	プロゲーマー	25
10	(31)	パイロット	23
10	(11)	バスケットボール選手・コーチ	23
10	(7)	建築士	23
10	(10)	料理人・シェフなど	23

第16回 女子児童			
順位	(前回)	職業	票数
1	(1)	医師	59
2	(3)	保育士	53
3	(9)	獣医	47
3	(7)	美容師	47
5	(5)	教師	46
6	(4)	イラストレーター	44
7	(2)	看護師	38
8	(8)	パティシエール	35
9	(6)	薬剤師	30
10	(15)	建築士	20
10	(11)	漫画家	20

応募作品数:2,329点(男子児童:1,109点/女子児童1,220点)