

「第5回 きゅうでん はがき新聞コンクール」応募要項

**募集対象** 福岡県内在住の小学生・中学生

※県外から通学されている方も応募できます。

**応募締切** 2021年9月30日 木 当日消印有効

**入賞** [小学1~2年生、3~4年生、5~6年生部門] [中学生部門]

個人賞	最優秀賞 [各部門1名]	表彰状・図書カード 5,000円分
	優秀賞 [各部門2名]	表彰状・図書カード 3,000円分
	入選 [各学年6名]	表彰状・図書カード 1,000円分
	奨励賞(理想教育財団賞) [各学年4名]	表彰状・図書カード 500円分
団体賞	クラス賞 [1クラスから多数応募の場合]	表彰状・図書カード2,000円分

**結果発表**

入賞作品については、2021年12月中旬に九州電力北九州支店・福岡支店のホームページおよび西日本新聞紙面にて発表します。入賞された方には直接通知します。

本物の新聞で発表!

**注意事項**

- 作品は応募者自身による手書きで、未発表のものに限ります。
- 応募者の個人情報、本コンクールに関する目的(受賞者への連絡、賞品等の送付、作品の展示等)以外には使用しません。
- 入賞作品は、学校名、学年、氏名とともに主催者のホームページ、西日本新聞紙面、各種イベント等で使用させていただくことをご了承ください。
- 応募作品は審査後に返却いたしますが、審査工程の都合上、多少の劣化が見られる場合がございます。ご了承ください。
- 作品の著作権は主催者に帰属します。

原稿用紙の入手方法 [個人の場合]

原稿用紙を下記のいずれかの方法で入手してください。

- このページの下部の原稿用紙を切り取る。
- 九州電力ホームページより原稿用紙フォーマットをプリントアウトし、枠に沿って切り取る。

原稿用紙は **きゅうでん はがき新聞** から検索

応募方法 [個人の場合]

- 1 下記の「応募用紙」に氏名(ふりがな)、郵便番号、住所、電話番号、学校名、学年、組の必要事項を書きます。  
※入賞作品は、応募用紙に記入していただいた氏名で発表します。漢字の誤りのないように入力してください。
- 2 「応募用紙」を切り取り、「はがき」または「はがきサイズの紙(100mm×148mm)」に貼り付けます。
- 3 2の裏面に作品を貼り付けます。切手を貼ってご応募ください。

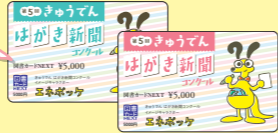


**はがきサイズの応募用紙での作成が難しい場合**  
九州電力ホームページで、はがきより大きい「A5サイズ」に拡大した原稿用紙フォーマットを掲載しています。こちらをプリントアウトしてご利用ください。※応募の際は、作品の裏面に必要事項(下記参照)を明記のうえ、封筒で送付ください。

※学校・学級単位等での応募の場合は、別紙の「団体応募要項」を参照ください。(ホームページにも掲載しています。)

お問い合わせ **TEL.092-716-1171** [受付時間/平日 10:00~17:00]

入賞者にはオリジナルデザインの図書カードをプレゼント!  
クラス賞もあります!



※デザインを変更する場合があります。

※切り取って、はがきに貼り付けてください。

氏名	ふりがな
住所	〒
電話番号	
学校名	立 小学校 年 組

※応募用紙の記入内容を保護者の方に確認してもらってください。

キリトリ [原稿用紙] キリトリ

第5回 きゅうでん

調べて、つくって、楽しく学ぶ!

はがき新聞コンクール

小学生版

昨年度応募実績  
応募学校数 **280** 校  
応募総数 **4,276** 点

第4回 はがき新聞コンクール 最優秀賞作品 (小学6年生)

第4回 はがき新聞コンクール 最優秀賞作品 (小学3年生)

第4回 はがき新聞コンクール 最優秀賞作品 (小学1年生)



かんたんなイラストとみじかい文  
だけでも応募できるよ!!

応募者全員にオリジナルグッズをプレゼント!

募集対象 福岡県内在住の小学生・中学生

※県外から通学されている方も応募できます。

応募締切 **2021年9月30日 木** 当日消印有効 はがき新聞って何? くわしくは中面へ!



[主催] 九州電力 九州電力送配電 西日本新聞社  
[後援] 福岡県教育委員会、福岡市教育委員会、北九州市教育委員会、公益財団法人 理想教育財団

「きゅうでん はがき新聞コンクール」専用原稿用紙

キリトリ [原稿用紙] キリトリ
------------------

[主催] 九州電力、九州電力送配電、西日本新聞社  
[後援] 福岡県教育委員会、福岡市教育委員会、北九州市教育委員会、公益財団法人 理想教育財団



# はがき新聞って何？

下のマンガを参考にしてチャレンジしよう！



「はがき新聞」は、はがきと同じサイズで作るミニ新聞のこと。文章だけでなく、イラストや図を入れて、知ってほしいことや自分の意見を伝えることができるよ。



**1 考える**

ポイント  
右に書いてあるテーマの中から1つ選んでね！

はがき新聞ってたのしそう！つくってみようかな！

**2 調べる**

パソコンや本をよんで調べよう！知っている人にインタビューするのもいいかも！

**3 まとめる**

どの順番で書くと分かりやすいかな？

**4 書く**

絵や表をいれたりして工夫して書くと分かりやすいね！

自分の名前もわすれずに！

## 1 考える

1～2年生

### 「タイムスリップ！電気を使う道具がなかった時代」

身の回りにある、電気でうごく道具たち。その道具ができる前、人びとはどうしていたのかな。その道具ができたことで、どんな風にべんりになったのだろう。探してみよう。

### 「あったらいいな！電気を使っとうごくこんな道具」

私たちの生活をべんりにしている、電気でうごく道具たち。将来、どんな道具があったらもっとべんりになるだろう？想像してみよう。

## まずは「テーマ」を決めよう。

テーマはエネルギーや環境についてだよ。この中から、自分が調べてみたいテーマを1つ選ぼう。

1～2年生だけは、自由なテーマでも参加できます！

もし左のテーマが難しければ、自由なテーマでも応募できるよ！テーマはエネルギーに関するものであれば何でもOK！お家の人と一緒に考えて作ってみよう。ただし、作品は自分の力で書いてね。大きいサイズの原稿用紙もホームページからダウンロードできるよ！



エネポック&ミニポック

3～4年生

### 「電気が家に届くまで」

私たちが使っている電気はどのようにして作られ、家まで届いているのかな？調べてみよう。

### 「家の中の電気、どれくらい使ってる？」

君の家では、何がたくさん電気を使っているかな？家の中にある電化製品の消費電力と使っている時間を調べて、どうしたら使う電気の量を減らせるのか考えてみよう。

5～6年生

### 「日本のエネルギー資源は大丈夫？」

日本のエネルギー自給率（エネルギー資源を国内だけでまかなえる割合）はとても低いことを知っているかな？自給率が低いとどんな問題が起こるだろう。また、高めるにはどうしたらよいか、調べて考えてみよう。

### 「地球温暖化とエネルギー」

電気などのエネルギーを使うことと、地球温暖化にはどんな関係があるだろう。そして、地球温暖化が進まないように私たちにできることを考えてみよう。

## 2 調べる

わかりやすく伝えるには、情報を集めることが大切だよ。色々な方法で、できるだけたくさん調べてみよう。

## いろいろ調べてみよう。



## 3 まとめる 伝えたいことを整理しよう。

調べたことを見直して、一番伝えたいことは何かを決めよう。文章が書きやすくなるよ。



## 4 書く さあ、じっさいに書いてみよう！

「3 まとめる」で整理したことをもとにして、「はがき新聞」を書いていこう。まずはえんぴつで下書きをしよう。

### 作りかた

- 1 わくをつくり、3つに区切る
- 2 新聞の名前と書いた日付(月日)を書く
- 3 発行者(学校名、学年、組、名前)を書く
- 4 大きい見出しをつける(形は自由)

※応募作品は応募者自身による手書きの作品に限ります。

- 5 イラストや図の場所を決める
- 6 記事を書く
- 7 色づけを工夫する(色えんぴつ、絵の具、クレヨンなど)
- 8 仕上げ

作品は原稿用紙にそったタテ書きが基本ですが、一部をヨコ書きにしてもOK！文字を書くときは、マスの意識して書こう。(大きいサイズはダメ)

### トップ記事

- 一番伝えたいことを大見出しに。
- 全体の内容(あらすじ)を書く。

### セカンド記事

- 心に残ったことをイラストにする。
- ふき出しやイラストの説明をつける。

大見出し 新聞の名前

発行所  
〇〇小学校 □年□組  
九電太郎

小見出し

サード記事

- トップ記事より小さな見出しをつける。
- くわしい説明や自分の意見などを書く。
- 図などをつけ加えてもよい。

小見出し