

年 組 () 名前

サイン



◆ ひな人形を並べるひな壇を。ヒナミッドの形にした「ひなミッド」が、愛知県瀬戸市にお目見えしました。

※先生やおうちのひと
いっしょに読みましょう。

壮麗 ひなミッド

愛知県瀬戸市の複合文化施設「瀬戸蔵」で28日、高さ4段、11段のピラミッド形ひな壇「ひなミッド」がお目見えした—写真、稲

垣政則撮影—。3月5日まで展示される。

「焼き物の街」にちなみ、ひな壇には陶磁器やガラスで作られたひな人形約800体が並ぶ。

(2023年1月29日 読売新聞中部朝刊より)

【1】写真のひな壇はどのような形をしていますか。カタカナ5字で書きましょう。

--	--	--	--	--

【2】ひな祭りでは何をしてお祝いしますか。たくさん書きましょう。

--

年 組 () 名前

サイン

◆昔ながらの湯たんぽが今、注目されています。

(2023年2月8日 読売新聞夕刊より)

【1】なぜ湯たんぽが人気なのか、理由を書きましょう。

Blank box for writing the answer to question 1.

政府は今冬、冬場としては7年ぶりに家庭や企業に節電を要請した。ロシアのウクライナ侵略などの影響で電気、ガス代が上がったほか、1月下旬には「最強寒波」が到来するなど、湯たんぽへの注目が高まった。東京都内の小売店では、男性会社員(57)が「電気代は昨冬の1.5倍近い。なるべくエアコンを使わないようにしたい」と、湯たんぽ

「エコな暖房」

を買い求めている。全国でスーパーを運営するイオンリテール(千葉市)は前年の1.5倍の商品を用意したが、例年より早く1月中旬に完売。ホームセンターを展開する「DCM」(東京都)も昨年11月以降の売上が例年の2倍という。インターネ

光熱費高騰で注目 生産続く

ット通販サイト「楽天市場」では、1月の売上が前年同月比で60%増えた。売れ筋は1個1000〜3000円の商品で、広報担当者は「特に30〜40歳代のファミリー層に人気」と話す。金属製湯たんぽの老舗「マルカ」(兵庫県)では例年12月に製造をほぼ終えるが、今冬は注文が途切れず、今月に入っても作っている。プラスチック製湯たんぽの大手「タングケ化学工業」(名古屋市)は例年の約1.5倍の商品を出荷し、愛知県あま市の工場は連日、製造が続く。会社には初めて使う人から使い方を尋ねる電話があるといい、丹下明則社長(52)は「昔ながらの優しいぬくもりを感じてほしい」と話した。

なみがた

【2】湯たんぽの表面は、写真のように波型になっています。その理由を調べましょう。

Blank box for writing the answer to question 2.

はってん だんぼう きぐ さが 【発展問題】昔ながらの暖房器具を探して書きましょう。

Blank box for writing the answer to the development question.

燃料価格の高騰などで家計の光熱費負担が増す中、昔ながらの湯たんぽが「エコな暖房」として人気だ。一部の小売店では完売し、例年は今冬分の生産をほぼ終えている工場でも稼働が続いている。



製造が続く湯たんぽ (愛知県あま市のタングケ化学工業で)

ット通販サイト「楽天市場」では、1月の売上が前年同月比で60%増えた。売れ筋は1個1000〜3000円の商品で、広報担当者は「特に30〜40歳代のファミリー層に人気」と話す。金属製湯たんぽの老舗「マルカ」(兵庫県)では例年12月に製造をほぼ終えるが、今冬は注文が途切れず、今月に入っても作っている。プラスチック製湯たんぽの大手「タングケ化学工業」(名古屋市)は例年の約1.5倍の商品を出荷し、愛知県あま市の工場は連日、製造が続く。会社には初めて使う人から使い方を尋ねる電話があるといい、丹下明則社長(52)は「昔ながらの優しいぬくもりを感じてほしい」と話した。

◆政府は、パラリンピックの車いすテニス男子で、4個の金メダルを獲得した国枝慎吾さんに、国民栄誉賞を授与する方針を固めました。



ウィンブルドン選手権で車いす部門の男子シングルスを制し、「生涯ゴールデンスラム」を成し遂げた国枝慎吾さん（2022年7月）＝松本拓也撮影

国枝さん 国民栄誉賞

車いすテニス パラ選手初

政府方針

政府は3日、パラリンピックの車いすテニス男子で4個の金メダルを獲得した国枝慎吾さん(38)に国民栄誉賞を授与する方針を固めた。四大大会全制覇とパラ金メダルを合わせた「生涯ゴールデンスラム」を達成し、日本のパラスポーツの第一人者として長く活躍した点を評価した。1977年の同賞創設以来、パラ選手の受賞は初めて。

岸田首相は3日、関係省庁に授与を検討するよう指示した。今後、有識者の意見を聞いた上で正式決定する。首相は同日、スポーツ庁の室伏広治長官から国枝さんの実績の説明を受けた。その後、首相官邸で記者団に「前人未到の活躍をし、スポーツ界に大きな業績を残した。国民栄誉賞を通じて業

国枝さんの戦績

2004年	パラリンピック・アテネ大会の男子ダブルスで金メダル
07年	11月から10年11月までシングルスで107連勝
08年	パラ・北京大会、シングルス金、ダブルス銅
09年	プロ転向
12年	パラ・ロンドン大会、シングルス金
16年	パラ・リオデジャネイロ大会、ダブルス銅
21年	パラ・東京大会、シングルス金
22年	ウィンブルドン選手権で初優勝。生涯ゴールデンスラムを達成

△関連記事38面

「国枝さん 夢くれた」 国民栄誉賞

国枝さんは母の勧めもあって11歳でテニスを始めた。現役引退を表明した今年1月までに四大大会を全て制覇し、パラの金メダルと合わせた「生涯ゴールデンスラム」を達成している。「目標の人が国民栄誉賞をもらえるのなら、うれし

くうれしかったという。2021年の東京パラリンピックで国枝さんが金メダルを取ると、学校で車いすテニスが話題になった。「パラスポーツにすごく注目が集まった」と影響力の大きさを実感した。昨年12月に18歳以下の全

日本大会で準優勝した門脇さん(15)は、声の弾ませた。先天性の二分脊椎症で2歳から車いすを使っている。小学1年生の時、体験会で見た国枝さんのプレーに憧れて競技を始めた。練習会でショットを褒められた時は、たまらな

ゆかりの人の喜びの声

濱本隆利さん(38)は「自分のことのように誇らしい」と語った。国枝さんは骨の病気で車いすを使用している。国枝さんの明るく、弱音を吐かない姿に刺激を受けてきたといい、「けがと闘いながらトップを走り続けた努力が報われたと思う。車いすに乗る人の大きな希望にもなっている」と話した。

元プロテニス選手の杉山愛さん(47)は「日本に限らず、世界に大きな影響を与えた。誰にとっても住みやすい街づくりなど、社会を動かす一つの力にもなったと思う。国民栄誉賞にふさわしい功績で、私もうれしく感じる」と語った。

（2023年2月4日
読売新聞朝刊より）

績をたたえることができればと思う」と語った。国枝さんは千葉県出身。9歳の時に脊髄腫瘍で車いす生活となり、11歳からテニスを始めた。2004年のアテネ大会から21年の東京大会まで5大会連続でパラリンピックに出場。男子シングルスは08年北京、12年ロンドンと連覇した。日本選手団主将を務めた東京大会でも金メダルを獲得。アテネ大会での男子ダブルスも合わせてパラでは4個の金メダルを手にした。昨年のウィンブルドン選手権(英)も制した。世界ランキング1位のまま、1月22日にSNSで現役引退を表明した。国民栄誉賞はこれまでに個人26人と1団体が受賞している。最近では、18年に冬季五輪フィギュアスケート男子で連覇を達成した羽生結弦さんに授与された。

【1】国枝さんの活躍は社会や人々の考え方に、どのような影響を与えたと思いますか。

Blank box for answer to question 1.

【2】世界で活躍するパラスポーツ選手を調べましょう。

Blank box for answer to question 2.

年 組 () 名前

サイン

タブレット 太陽光で充電

◆東京都多摩市の小学生が、「再生可能エネルギー」を活用した発電に取り組んでいます。

多摩市立瓜生小学校の6年生が、太陽光発電で生み出した電力を活用し、授業で使うタブレット端末の充電を賄う取り組みを始めた。環境問題を考える授業で再生可能エネルギーによる発電に挑み、自前の電気で充電することが可能になった。

* 試行錯誤を重ね

同小の6年生30人は総合学習の授業で、「未来をつくるーエネルギー研究班」と題し、地球温暖化やエネルギーの関係などについて調べてきた。オンライン授業も含めて専門家の話も聞き、発電に伴う二酸化炭素(CO₂)排出量を減らすには、再生エネの割合を高めることが有効と知り、自分たちでも実践することにした。

* 児童「達成感」

現在は、縦45センチ、横165センチほどの太陽光パネル2基で発電した電気を持ち運

びできるポータブル電源にため、教室内のタブレット収納庫につないで充電している。太陽光のため、発電量は天候に左右されるものの、30人のタブレット端末の充電は、少なくとも50%以上は自家発電で賄えているという。

6年生の小宮岳君(12)は「再生エネの発電だけでなく、省エネも心がけたい」、山本心優さん(12)は「電気を自分で作るなんて思いも寄らなかったし、達成感があります」と話している。

担任の森田啓子教諭によると、風力発電ではクリアファイル素材に羽根を作ることで、効率的に発電できることを児童たちが発見。太陽光に比べると発電量は少ないが、充電池にためて活用している。

森田教諭は「子どもたちの意識もずいぶん変わり、勉強でも、知りたいことは自分で調べるようになってきた」と話している。

太陽光発電を活用して充電しているタブレット端末



(2023年2月8日 読売新聞多摩版より)

【1】太陽光で電気をつくるための課題として、①記事に書かれていること②調べてわかったこと——をそれぞれ書きましょう。

①	②
---	---

【2】「再生可能エネルギー」は、太陽光のほかにもどのようなものがありますか。

【発展問題】電力の分野では、未来に向けてさまざまな発電方法が開発されています。どのようなものが新たなエネルギー源として活用されているかを調べ、裏に書きましょう。

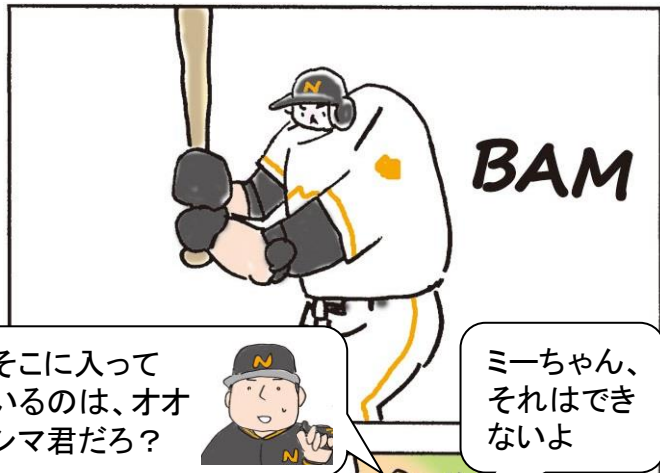


年 組 () 名前

サイン



Yamamoto Hirano Kiyosuki



そこに入っているのは、オオシマ君だろ？

ミーちゃん、それはできないよ



おまえらの仕業か、ばか者！

どうか、見逃してくれ



血も涙もない悪魔め！

ちくしょう、失敗した！

猫ピッチャー (127)
Neko Pitcher
 Kenji Sonishi

きょう たろう
 今日はミー太郎の
 せばんごう ひ
 背番号の日です。

◆ミー太郎にも、本塁打を打たせてやりた
 い…。チームメートがとった作戦は、審判
 に簡単に見破られてしまいます。

レット ディス スライド
let this slide
 見逃す、大目に見る
 「let」は「～させる」の意味で「let it + 動詞」
 という形でよく使われます。ここでは「it」の代
 わりに「this」を用いています。

★あわせて覚えよう★

レット イット ビー
 ・let it be
 なすがままに、そのままにしろ

レット イット ゴー
 ・let it go ありのままに、解放しろ

レット イット オール アウト きも だ
 ・let it all out 気持ちをさらけ出す

単語帳 fail: 失敗する, idiot: ばか者

★なぞってみよう★

let this slide

let it be

作文コンテスト 作品募集!

思い出に残っている ごはんや食べものについて 教えてください



おばあちゃんの
煮物



楽しかった
バーベキュー



運動会の
お弁当



炊きたての
ごはん

家族に初めて料理を作ったこと、
嫌いだったものを食べられたこと…。
そんな「ごはんや食べもの」をテーマにした
作文のコンテストを開催中!
みんなにはどんな思い出があるかな?
ステキな「おいしい記憶」を、ぜひ教えてね!

「おいしいって、なあに?」
ごはんを食べたら「おいしい!」と、
幸せな気持ちになるよね。
でも、そんな気持ちになれるのは、
食べものの味だけが理由かな?
誰かと楽しく
食べたから、
ずっとおいしく
感じたのかも
しれないね。

みんなも作文を書いてみよう!



なあにちゃん
キッコマンキャラクター
みんなの食卓に、おいしい笑顔を広げるために生まれてきました。好奇心がいっぱいななあにちゃん。みんなのお家のテーブルの上で「おいしいって、なあに?」「しあわせって、なあに?」と歌ったり、踊ったりするよ。

第14回

「あなたの『おいしい記憶』をおしえてください。」コンテスト募集要項

- 小学校低学年・高学年の部(作文)**
- テーマ** ごはんや食べものについての思い出やエピソード(800字程度)
- 部門** 小学校低学年の部・小学校高学年の部
*小学校低学年・高学年の部は2023年1月1日時点の学年でご応募ください。
低学年の部は1~3年生(2023年4月就学予定者も含む)、高学年の部は4~6年生を対象にしています。
*授業で書いたごはんや食べもの作文を応募することも可能です。
- 賞**
 - キッコマン賞…図書カード1万円分+副賞(低学年の部最優秀賞1点)
 - 読売新聞社賞…図書カード1万円分+副賞(高学年の部最優秀賞1点)
 - 優秀賞……………図書カード5千円分(各部2点、計4点)
- 入賞者と保護者1名を**
8月以降に東京で行われる表彰式にご招待します。



副賞 キッコマン賞、読売新聞社賞 受賞特典
特別企画
1日読売KODOMO新聞記者体験
プロの新聞記者と一緒に本番さながらの取材を体験しよう!



応募要項
表紙に①応募する部(A一般、B小学校低学年、C小学校高学年)、②題、③氏名(ふりがな)、④年齢、⑤性別、⑥郵便番号、⑦住所、⑧電話番号、⑨何を見て応募したか(具体的に)、⑩学校名・学年(小学生部門に応募の場合)を明記し、封書で郵送してください。

(注意)個人情報(氏名・住所)は応募作品の個人情報に限り、匿名での応募は認めません。*入賞作品について一切の権利は主催者に帰属し、主催者が自由に使用できることとします。*応募作品について著作権侵害等が生じている場合は責任を負いません。*入賞作品は読売新聞、婦人公論で紹介するほか、主催者がインターネット上で使用したり、その他媒体で使用される場合があります。*応募に関する個人情報、応募作品に関する連絡以外には使用いたしません。*応募作品は返却しません。*選考、二重投稿は固くお断りいたします。

応募先 〒101-0054
東京都千代田区神田錦町1-8-11 錦町ビルディング7階
「おいしい記憶」コンテスト事務局

締め切り 2023年6月14日(水) 必着

発表 2023年8月下旬の読売新聞朝刊と、9月発売の「婦人公論」などに掲載予定

- 審査員**
 - 山本一力(作家)
 - 菱 明子(株式会社オレンジページ 常務取締役)
 - 牧野直子(管理栄養士・料理研究家・有限会社スタジオ食代表)
 - 山崎孝一(キッコマン株式会社 代表取締役専務執行役員)
 - 坂本裕寿(読売新聞東京本社 取締役広告局長)
 - 三木哲男(中央公論新社 取締役書籍編集局長)
 - 小学生の部のみ
 - 石川 剛(読売新聞東京本社 編集局 読売KODOMO新聞編集長)

お問い合わせ 「おいしい記憶」コンテスト事務局
03-5244-5363(受付時間は、土・日・祝日を除く10時から18時まで)
*審査結果についてのお問い合わせは一切受け付けていません。予めご了承ください。



*表彰式および小学生の部・副賞イベント「1日読売KODOMO新聞記者体験」については、新型コロナウイルスの感染拡大状況により変更または中止の可能性がございます。

