

# チャレンジ!!



冬休み・1月号

令和5年12月21日

3年 学年だより

名古屋市立小幡小学校

2023年も残すところ10日となり、23日からは冬休みに入ります。これまで、学習や係活動、学年行事など友達と協力しながら楽しく取り組む姿が見られました。冬休みには、いろいろと体験したことを話題にしながら、家族と過ごす時間を大切にしたいと思います。

また、先日の個人懇談会では、ご多用の中、お越しいただきありがとうございました。短い時間ではありましたが、子どもたちの様子について保護者の皆様と懇談することができ、有意義な時間を過ごすことができたと感じております。これまでのご理解、ご協力ありがとうございました。引き続き、3学期もよろしくお願いいたします。



## ❄️冬休みの課題について❄️

- ①漢字プリント1枚  
(答え合わせをして提出する)
- ②キュピナ(算数)
- ③書き初め「友だち」(1枚提出)  
教科書P.53~P.56



~~~~~自主学習~~~~~

2学期の復習・リコーダー・縄跳び・読書など自主的に取り組めるといいです。

## 1月の集金

振替日は5日(金)です。

|          |        |
|----------|--------|
| 給食費      | 4,400円 |
| 漢字ドリル    | 280円   |
| 計算ドリル    | 280円   |
| 計算ドリルノート | 170円   |
| 教科書ノート   | 330円   |
| 理科テスト    | 310円   |
| PTA会費    | 110円   |
| 手数料      | 11円    |
| 合計       | 5,891円 |

※ 残高不足にご注意ください。

## ☆年明けテストのお知らせ☆

- 10日(水)漢字テスト
- 11日(木)算数 2学期まとめ
- 12日(金)理科 「電気の通り道」
- 15日(月)国語 ローマ字

直前に勉強するのではなく、  
少しずつ復習をしていこう!



## ☆始業日について☆

- 1月9日(火) 始業式
- 持ち物: 宿題 筆記用具 連絡帳  
道具箱 上靴 防災ずきん

- ※ 11時20分頃 一斉下校  
雨: 学年下校
- ※ 15日(月)までに、図工の材料と  
絵の具のご準備をお願いします。





### 図工の材料について

1月に教科書P.28~P.29「ペタパタひらくと」

教科書P.38~P.39「空きようきのへんしん」を行います。

- 「ペタパタひらくと」では、通常のティッシュ箱よりも大きく、机にのるぐらいまでの六面ある空き箱のご用意を、冬休み中にお願いします。1月15日(月)までに持たせてください。
- 「空きようきのへんしん」では、小瓶やペットボトルなどの空き容器のご用意を、1月中旬頃までにお願いします。

### 道具箱チェック

冬休み中に、道具箱の中身の点検、**記名**をお願いします。

- 道具箱の中身(はさみ、クーピーまたは色鉛筆、クレパス、でんぷんのり、スティックのり、セロハンテープ、ボンド、図画工作用の新聞紙、フェルトペン)
- 学習に使わないような数量や使いにくいものは、学習の妨げになったり、トラブルのきっかけになったりしますので、シンプルなものを必要なだけ持たせてください。

## 1月 学習予定



- |                                             |                                  |
|---------------------------------------------|----------------------------------|
| 【国語】 詩を楽しもう<br>調べて発表しよう                     | 【図工】 ペタパタひらくと<br>空きようきのへんしん      |
| 【社会】 事故や事件からくらしを守る                          | 【体育】 なわとびとかけ足<br>体つくりとイメージを動きに   |
| 【算数】 三角形                                    | 【道徳】 自分を見つめて<br>明るい心で<br>よりよい学校に |
| 【理科】 じしゃくのふしぎ                               | 【総合】 学区の安全施設についてまとめよう            |
| 【音楽】 めざせ楽器名人(2)<br>アンサンブルの楽しさ<br>ききどころを見つけて |                                  |
| 【外国語】 What's this?                          |                                  |

### 【カルシウムの大切さについて学習しました】

栄養士さんよりカルシウムの働きを教えてくださいました。子どもたちは、「牛乳には2.7ホネホネものカルシウムが入っているんだ!」と目を輝かせていました。(ホネホネ=mg)

