

千葉市立蘇我小学校 児童数 552名 〒260-0834 千葉市中央区今井 3-15-32 TELO43-261-5321 令和6年11月1日(金)学校だより11月号

### ◆後期の目標を堂々と発表!

10月16日(水)の後期始業式では、各学年の代表の子供たちが、後期の目標を堂々と発表しました。(以下、抜粋です。)

#### <学習面>

- ・国語では、きれいな言葉が好きで学習が楽しい。きれいな言葉を話したい。
- ・算数のかけ算九九を毎日家で練習して必ず覚える。
- ・百マス計算で目標タイムに挑戦し、余りのある 筆算もがんばる。
- ・社会でゴミについて勉強したので、ゴミの出し 方に気をつける。
- ・英語で書くこと、話すことをがんばり、ALTの 先生に進んで話したい。
- ・算数で基礎計算を繰り返し、かけ算・わり算を スラスラできるようにする。
- ・家庭科で味噌汁を作ったので、家でも作って家族に食べてもらう。
- ・算数が得意で、友達にわかりやすく教えられる ようにしたい。

#### <生活面>

・掃除では、床を2回拭いて、教室をきれいにしたい。

・最上級生として、クラスの雰囲気を良くして、 学校のことを考えて行動したい。

### ◆蘇我小学校の代表:「あこがれ」の6年生!

千葉市小学校陸上大会が10月29日(火)、 青葉の森スポーツプラザ陸上競技場で行われました。当日は、時々小雨が降る中、選手児童は自己ベストをめざして精一杯競技することができました。補欠児童は大会運営の「役員補助」として、ソフトボールの返球、選手にボールの返球はました。学校ではまけ仕事を立派にやり遂げました。学校ではれた映像を見て、出場した選手に対して一生懸に声援したり拍手をしたりして応援するなど、素晴らしい思い出になったことと思います。

24日(木)には、3・4年生の代表が中心となり壮行会が行われ、真っ赤なユニフォーム姿の6年生の気迫あふれる競技を見て、感動していました。全校の児童が大きな声援を送り、一生懸命に応援していました。6年生は、最高学年として学校の模範となる「あこがれ」の存在です!

校長

# <11月の行事予定>

3 🗆	3日(日)蘇我地区町民運動会			水	木	金	土
4日(月)予備日					│ 1 │ 3年金曜日6校時 │ 授業開始	2	
3 文化 の日	4 振替休日	5 2年町探検(2回目)		6 ロング昼休み 6年総合学習現地調 査	7 朝清掃	8 2年町探検予備日	9
10	11 委員会活動	12 あいさつ運動 (2-1,4-1) 就学時健康診断 短縮日課		13 あいさつ運動 (2-2,4-2) ロング昼休み	14 朝清掃 あいさつ運動 (2-3,4-3) 陸上大会予備日	15 教育実習最終日	16
17	18	19 市教研		20 3年校外学習 ロング昼休み	21 朝清掃	22 全校5時間日課	23 勤労感謝の日
24	25 げんきキャ ンプ	26 げんきキャ	ンプ	27 ロング屋休み たんぽぽ学級5時間 下校	28 朝清掃 全校5時間下校 わくわくキャンパス	29 たんぽぽ学級5時 間下校	30 そがっこフェ スティバル

< 10・11月の生活目標> 時間を守ろう!

### ○給食費・学校徴収金の口座振替のお知らせ

11月25日(月)に口座振替ができなかった方に、12月16日(月)に再振替を行います。必要な金額をご用意ください。

## くそがっこの活躍>

### 【1年 校外学習】



10月8日(火)に1年生が市原こどもの国へ行きました。曇り空でしたが雨はほとんど降らず、外での活動を行うことができました。



小学校に入って初めての校外学習です。約束を守りながら、友達と仲良く活動を楽しむことができました。、友達と一緒に食べるお弁当は、とっても美味しかったようです。

## 【4年 校外学習】



10月25日(金)に4年生が北清掃工場と柏井浄水場に行ってきました。



ゴミが焼却炉に入る様子や、水をろ過するための仕組みなど、普段の生活を支える設備をメモを取りながら熱心に見学しました。

## 【全校遠足】



10月17日(木)は全校児童で蘇我スポーツ公園へ行きました。リーダーが中心となって、500名を超える児童をまとめています。



蘇我スポーツ公園では、6年生を中心になかよし班で楽しく遊ぶことができました。また、 帰校の際も安全に気を付けて元気に歩くことが できました。

## 【2年 校外学習】



10月3日(木)に2年生が葛西臨海水族園に行ってきました。秋らしい天気で絶好の校外学習日和でした。園内では、様々な生き物の観察を熱心に行っていました。



2年生はグループ毎に見学の計画を立てて、 友達と協力しながら楽しく活動していました。