



# 中原だより

令和5年度 第5号  
西東京市立中原小学校  
校長 佐々木 敏幸  
令和5年9月1日



## しているつもり

校長 佐々木 敏幸

夏休みは暑い日が続きました。子どもたちの夏と言えば、日差しの下、夢中で虫を追いかけて、日焼けをして、汗をたくさんかいて・・・だったような気がします。この夏の暑過ぎる気候のせいで、子どもが子どもらしい夏を過ごせなくなってしまったのではないかと心配をするほどでした。まだまだ熱中症予防に努めてまいります。

1学期の終業式に子どもたちにこんな話をしました。「朝、門に立っていたら、地域の方が話しかけてきて下さいました。校長先生が挨拶をしているのに、きちんと挨拶をする子が少ないですね」

子どもたちに「みんなきちんと挨拶をしているよね」と話すと、「している、している」の声。でも、「おはようございます」と挨拶をされても、会釈やお辞儀しか返さなかったり、声が小さかったりすることがあるのではないのでしょうか。コロナ禍の声を出不さない習慣が残っているのかもしれませんが。

学校では場に応じた挨拶の指導もしています。校舎内の廊下ですれ違ふと、お辞儀や会釈をする子がとても多いです。その反面、外では全員がはっきりと元気に相手に聞こえる声で挨拶をしているかと問われると疑問が残ります。春の交通安全週間で横断歩道に立って下さった方から「子どもたちが元気に挨拶をしてくれて嬉しかったです」という声もお聞きしたことも事実です。

「しているつもり」でも、相手に届いていないと、「していない」ことになってしまうことが

あります。

ほかにも「はい」という返事です。教室の発言や発表での相手に聞こえるような声。出しているつもりでも、相手に届きづらい場面はいくらでもあります。

「2学期に頑張りたいこと」

### ① 声を出す時と出さない時

- ・ 「声」の挨拶には聞こえる「声」で返そう
- ・ 「はい」と返事をしよう
- ・ 相手に聞こえる声で発表しよう
- ・ 声を出さない時は大勢で待っている時や教室移動の廊下など

### ② 姿勢「おなかと机はグー1個」

- ・ 1年生の時は全員がおなかと机はグー1個と習いました。背筋を伸ばして、良い姿勢を心がけよう。

小学校6年生にもなると、思春期の入り口に差し掛かり、挨拶したいけど素直になれない場面が見られることがあります。しかし、中原小学校の6年生は違います。恥ずかしいとか、素直になれないとか、そんなことを乗り越えて、当たり前のように、「おはようございます」と相手に聞こえる声で挨拶し、さらにきちんとお辞儀をする6年生がとても多いです。中原小学校代表としての誇りと品格を感じます。これは中原小学校の特徴の一つと言っても過言ではありません。

よき伝統を下級生に引き継いでいくことができるよう、2学期も指導を続けてまいります。

## 9月の行事予定 ※変更する場合があります

1	金	始業式 4時間授業（低12：05 高12：10下校） スタートアップ期間始
2	土	
3	日	
4	月	全校朝会 発育測定（つくし） 4時間授業（低12：05 高12：10下校） 保護者会（5年・つくし）下校指導①
5	火	給食始 発育測定（6年） 音楽鑑賞教室（5年）2・3校時 保護者会（3・4年） 下校指導②
6	水	委員会活動 発育測定（5年） 安全指導 スタートアップ期間終 下校指導③
7	木	避難訓練（地震） 発育測定（4年） 保護者会（1・2年）
8	金	発育測定（3年）
9	土	
10	日	
11	月	学校公開週間始
12	火	発育測定（2年） 文化庁芸術家派遣事業（3年）
13	水	発育測定（1年）
14	木	新1年生学校説明会 4時間授業（1年）
15	金	宿泊学習説明会（6年・つくし6年）
16	土	学校公開（3時間授業） 道徳地区公開講座 ※詳しくは、学校公開のお知らせ（後日配布）をご確認ください。
17	日	
18	月	敬老の日
19	火	
20	水	クラブ活動
21	木	読み聞かせ
22	金	
23	土	秋分の日
24	日	
25	月	生活科校外学習（2年）
26	火	理科見学（4年）
27	水	校内研究授業
28	木	つくし宿泊
29	金	つくし宿泊 代表委員会集会
30	土	

## 評価情報部より

タブレット端末を使った学習も3年目を迎え、すっかり取り扱いに慣れてきた子どもたち。授業で積極的に活用する姿が見られます。例えば、植物の成長記録や図工の作品カードとして写真を撮り、そこに説明を書き足す、調べ学習時にインターネットを用いる、ジャムボード上で意見を交換し合う、スライドを用いてプレゼンテーションを行う等、できることが増えてきました。

昨年度は、研究発表を通し、学校全体でICTの効果的な活用について考えてきましたが、今年度も児童が効果的にタブレット端末を用いて学習できるよう、教員の研修を重ねています。

ご家庭でも機会を見付け、タブレット端末を活用してください。また、タブレット端末を使うときには、ぜひお子様と使用時のルールについても話し合ってください。

## 室内空気中化学物質測定結果のお知らせ

令和5年6月、室内空気中化学物質（ホルムアルデヒド、トルエン、キシレン）の濃度測定を行いました。

本校では、「1年3組」「3年1組」「6年4組」「理科室」「つくし学級7組」の5教室で測定を行い、全ての教室において文部科学省が定めた基準を満たしていることが確認されました。

児童が安心して学習できる環境を整えるために、引き続き換気を励行するとともに、健康管理に努めてまいります。

よろしくお願いたします。