

# スクラ六

令和6年7月19日(金)  
江戸川区立一之江小学校  
第6学年 学年だより

## 夏休み直前号

充実した夏休みを！！



先日は、お忙しい中、保護者会にご参加いただきましてありがとうございました。1学期を振り返ると、引っ越しのお手伝いや、日光移動教室などの行事を通して、子供たちは大きく成長しました。また、1年生のサポートをしたり、委員会やクラブ活動では最上級生として頼もしく活躍したりする姿が見られました。バス登校では、班長や副班長として2学期は、社会科見学やスポーツフェスティバル、体育大会、学習発表会など行事が盛りだくさんです。子供たちのさらなる活躍を、今から楽しみにしています。

保護者の皆様には、大変お世話になりました。引き続き2学期もよろしくお願いいたします。充実した夏休みを過ごし、また始業式に元気な子供たちと再会できることを楽しみにしております。

### ※お知らせとお願い※

#### ① 給食の白衣について

各クラスで給食の白衣を持ち帰った人は、9月2日(月)に持ってきてください。よろしくお願いいたします。

#### ② 引き取り訓練について

9月9日(月)に引き取り訓練を行います。詳細は2学期に配布される文書を確認いただきますよう、よろしくお願いいたします。

#### ③ 夏休み中にチェックしていただく物

夏季休業中に学習用具をお子さんと一緒に確認するようにお願いいたします。

【道具箱】 色鉛筆、のりの点検と補充

【絵の具】 絵の具の補充、パレットの洗浄

【音楽セット】 リコーダー、鍵盤ハーモニカのホースの洗浄

【赤白帽子】 ゴムが伸びていないか確認

#### ④ 学校に置いていく学習用具

次の物は、夏休み中に学校に置いていくので持ち帰りません。

・ 国、算、以外の教科書 ・ 探検バック ・ 音楽バッグ ・ 裁縫セット ・ 名札

#### ⑤ 集金について

教材費0円、積立金5000円、PTA会費0円、合計5000円が、8月13日(火)に引き落とされます。12日(月)までに、口座にご準備ください。

また、9月分の教材費3000円、積立金0円、PTA会費300円、合計3300円が、9月10日(火)に引き落とされます。9日(月)までに、口座にご準備ください。よろしくお願いいたします。

#### ⑥ 9月7日(土)学校公開について

同日に、松江第五中学校の学校説明会が開催されるため、6年生のみ授業公開を以下のように変更します。ご迷惑をおかけ致しますが、よろしくお願いいたします。

9月6日(金) 5, 6時間目 (13時40~15時15分) 6年生のみ授業公開

9月7日(土) 3時間授業 6年生のみ授業公開なし

### ※2学期の始業式について※

日 時：9月2日(月) 通常バス登校

給食なし 【下校時刻：12時25分】

持 ち 物：①通知表(緑色ファイルと表紙) ②上履き ③防災頭巾

④夏休みの宿題(封筒に入れて) ⑤連絡袋・連絡帳・筆箱

⑥雑巾2枚 ※ランドセルで登校させてください。

### ※夏休みの宿題について※

1	自主学習ノート	1日片側1ページ自主学習に取り組みましょう。内容は、1学期足りなかった学習内容や、興味のあることの調べ学習、漢字計算の復習等です。
2	自由研究・工作	工作・旅行記・実験記録・絵・ポスター・観察記録など、興味をもったことに取り組みます。2日(月)か3日(火)に持たせてください。
3	ドリルパーク	各教科の単元の確認テストに取り組みます。iPadでドリルパークの課題の指示を出します。夏休み中、担任が取り組み状況を確認します。
4	江戸川っ子家庭ルール	インターネット・ゲーム、生活の約束を立てて毎日振り返ります。
5	パリオリンピックを見よう!	4年に1度のスポーツの祭典が開催されます。最低でも1つの競技をリアルタイムで観戦し、振り返りをiPad(オクリンクプラス)に記入しましょう。
6	運動会・体育大会に向けて	運動会の自分の役割に出された宿題に取り組みましょう。体育大会に向けて、お風呂上りにストレッチ!
7	学習発表会に向けて	演奏動画の視聴、リコーダーの清掃をしましょう。

8	災害ポスター	説明のプリントを参考に書きましょう。
	(読書感想文)	<p>今年度から、希望制になりました。コンクールに出品したい人は是非取り組んでください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・原稿用紙3枚の内容でまとめてください。</li> <li>・「読書感想文のかき方」を活用し、構成を組んでから書かれるとよいと思います。</li> <li>・課題図書やお子さんの興味・関心を生かした本など、自分の考えをもちやすい良書を選ぶようにしてください。普段は読まないような内容の本にチャレンジするのもよいと思います。</li> </ul>

※自由研究は、学校で、優れた研究の表彰を行います。理科の小学生科学展や調べる学習コンクールなどを目指して取り組むのもよいでしょう。