



# 学校だより

令和6年9月2日（月）  
江戸川区立一之江小学校  
校長 伊藤 秀一  
9月号

## 可能性への挑戦と絆

校長 伊藤 秀一

今年は体温を超えるほどの記録的な猛暑と雷雨の多い夏でした。連日のテレビ等の報道を見るたびに、日本の気候の変化を感じる日々でした。そんな中でも、子供たちはきっと思い思いの夏休みの思い出を作ってくれたのではないのでしょうか。

さて、長い夏休みが終わり、学校に子供たちの歓声に戻り、活気がみなぎってきました。この夏は、パリオリンピック・パラリンピックでの日本選手の活躍に感動や勇気をいっぱいもらいました。どの種目、演技を見ていても、胸に感動が溢れてきたパリオリンピック・パラリンピック。その感動の源は何だろうと思う時、それは、「可能性への挑戦」と「絆」に尽きるのではないかと感じました。「知・情・意」という人間らしさを表現する言葉があります。スポーツの感動は、「より上手くなろう」という強い気持ち（意）で、自分の限界に挑戦する熱意（情）の結果が、高度な技術表現（知）を生み出しているところにありそうです。選手たちのあくなき努力が、時々語られています。しかし、「強い気持ち」の持続がその特徴です。「強い気持ちを持ち、可能性へ向かってあきらめずに挑戦する姿」これがさわやかな感動の正体なのではないのでしょうか。学校でも、子供たちが一生懸命に上手くなろうとがんばっている姿は、一番の感動だとも実感しています。

また、「この仲間と一緒にがんばれた」という団体戦の強さは、日本選手の美しさの一つと感じました。まさに「絆」です。これも私たちの心の奥にある何かを揺り動かしました。オリンピックの日本代表解団式では、「チームメイトに恵まれた」「メダルに向かって一丸となり、みんなの思いが繋がった」、「今あるのは先輩たちのおかげ」。まさしく、団体戦が強かった今回の大会を象徴するかのよう選手たちの一言でした。また、選手たちが必ず口にしていたのは、自分一人の力ではなく、たくさんの人の支えがあったからという言葉です。技術向上は、単なる科学的トレーニングだけではなく、人と人との関係作りでもあると思います。「がんばります・がんばってください」が一對になってこそ、成果を発揮する、あるいは才能が開花するとも言えるのではないのでしょうか。学校は、一人ではなく、みんなで勉強するところです。「みんなで勉強するから、一人一人の個性が輝き、才能が研かれる」ということを勉強するのが学校であることをあらためて感じました。

いよいよ今日から2学期がスタートしました。来月にはスポーツフェスティバルがあります。一之江小の子供たちも「可能性への挑戦」と「絆」を大事に、躍動し、活躍してくれることと思います。保護者の皆様、地域の皆様、今学期も子供たちへの熱い励ましとご支援をどうぞよろしくお願いいたします。

### <教育目標>

- 進んで学習する子
- 思いやりのある子
- 明るく元気な子

### < 9月の月目標 >

- 生活指導 学校のきまりを守ろう
- 保健目標 規則正しい生活をしよう
- 給食目標 準備や片付けをみんなで協力しよう

### 算数少人数

3年生から6年生では、習熟度別算数を行っています。「確かな学力」を育むため少人数編成による児童の習熟の程度に応じた指導をしています。新しい単元の学習の前には、これまでの学習の定着を確認するために簡単なテストを実施し、児童の希望を考慮しながら担任が習熟度別クラスの編成を行います。

児童のつまずきは、図形の性質や計算問題、文章題など様々です。単元ごとに児童の実態に合わせて指導を行うだけでなく、学習カルテを活用してタブレットの問題を行うなど、問題を多く解き、学力の定着を図っていきます。ご家庭でも、日々の学習に励ましの声掛けをお願いいたします。

### 道徳授業地区公開講座

道徳授業地区公開講座は、学校・家庭及び地域社会が連携して子供たちの豊かな心を育むとともに、小中学校等における道徳教育の充実を図ることを目的として開催しています。

今年度は、「情報モラル」をテーマに、全クラスで授業を行いました。情報社会の特性を理解し、適切に活動できるよう生活場面を想起できる授業を工夫しました。どの学級でも自分のタブレットの扱い方を振り返り、今後はどのように使用していくかじっくりと考える姿が見られました。2校時には、静岡大学准教授塩田真吾先生をお迎えし、講演会を行いました。情報モラルについて分かりやすくお話ししていただき保護者の皆様と一緒に考える、よい機会となりました。

### 防災教育

猛暑に豪雨、浸水など、日本では、今年の夏も多くの自然災害が発生しました。多くの河川が集まる江戸川区も、水害のリスクが高い地域に指定されています。こうした災害から、かけがえのない命や生活を守るため、防災教育に取り組んでいます。

毎月の避難訓練では、地震や火災、水害など、様々な災害を想定し、命を守る行動について学んでいます。9日には引き渡し訓練（今回はメールにて確認）を行いますので、ご協力をよろしくをお願いいたします。また、7日の土曜授業では、各学年で防災をテーマにした授業を行いますので、ぜひご参観ください。

災害はいつ起きるか分かりません。ご家庭でも、避難場所や経路について話し合うなど、いざというときに備えていただくよう、よろしくをお願いいたします。

### 9月の行事予定

日	曜	学校行事など	日					
			1	2	3	4	5	6
1	日							
2	月	始業式 大掃除 安全指導	4	4	4	4	4	4
3	火	給食始	5	5	5	5	5	5
4	水	委員会	4	4	4	4	5	5
5	木	計測 (6年)	5	6	6	6	6	6
6	金	計測 (5年) 6年生 5.6校時授業公開	5	5	5	6	6	6
7	土	土曜授業 (6年生公開なし)	3	3	3	3	3	3
8	日							
9	月	避難訓練 計測 (4年)	5	5	5	5	5	5
10	火	計測 (3年) 歯科指導 (3年)	5	5	6	6	6	6
11	水	交通安全教室シュミレータ (1年 2h) 計測 (2年)	4	4	4	4	4	4
12	木	計測 (1年) 吹奏楽部サマーコンサート	5	6	6	6	6	6
13	金	水泳指導終	4	4	4	4	4	4
14	土							
15	日							
16	月	敬老の日						
17	火	スポーツフェスティバル特別時程始 着衣泳 (6年)	5	5	5	6	6	6
18	水	防犯セーフティ教室 (2年)	4	4	4	4	4	4
19	木		5	6	6	6	6	6
20	金		4	4	5	6	6	6
21	土							
22	日	秋分の日						
23	月	振替休日						
24	火	社会科見学 (5)	5	5	6	6	6	6
25	水	クラブ	4	4	4	5	5	5
26	木		5	6	6	6	6	6
27	金	縦割り班活動	5	5	5	6	6	6
28	土							
29	日							
30	月		5	5	5	5	5	5