



# 立野

練馬区立立野小学校

令和4年 9月号

<http://www.tateno-e.nerima-kyo.ed.jp>



## 60周年記念のイベント

校長 幅 健司

明るく元気な子供たちの声が返ってきました。子供たち一人一人の様子が微笑ましくも、充実の2学期にと、こちらの気持ちも引き締まります。保護者、地域の皆様にも引き続き、お世話になりますが、ご理解とご協力をお願いいたします。

さて、早いもので60周年実行委員会も昨年8月に第1回を行って以来、明日で9回目を数えます。式典は11月ですが、6月の開校記念日に行った立野フェスティバルをはじめ、これまでも関連したイベントを重ねてきました。以下に1学期の終わりから、夏休みの前半にかけて行った取組を感謝を込めて紹介いたします。

### ◆ ポッチャ大会

7月16日(土)に本校体育館でポッチャ大会を行いました。町会と学校応援団、青少年委員の共催で本校PTAにもご協力をいただきました。手軽にできて楽しいポッチャで立野小の児童と地域の皆様、教職員とが交流を深めることができました。参加賞として、地元井口農園のトウモロコシをいただきました。コロナ禍の中での貴重な交流・体験となりました。



### ◆ クリーン作戦!

7月22日(金)に立野小の名物「しろくま」のはく製をきれいにしようと、学校応援団と地域の方々がご協力くださいました。「クリーン作戦」と題して、6年生の有志を集い、これを機に「立野町子ども神輿」、「応援団倉庫」もきれいにしました。はく製のメンテランスについては、学校応援団の方がわざわざ国立科学博物館にまで問い合わせして調べてくださいました。本紙中面にもその様子を掲載していますが、普段はケースの中にある「しろくま」に児童が抱き着くようにして汚れをふき取ってくれました。



### ◆ 好きな本を見つけよう!

7月に全校の児童と保護者の皆様から読みたい本やおすすめの本、図書室に備えたい本をアンケートで募集いたしました。教職員、実行委員による選定も含めて502冊の児童用図書を選定することができました。学校の図書購入予算に加えて、PTAの皆様による60周年のための積立金にもよりますところ、心より、感謝申し上げます。



### ◆ アートプロジェクト

9月には、60周年を記念して、校庭にある応援団倉庫と体育倉庫に全校児童で壁面アートに取り組みます。これには、本校の卒業生であり、保護者でもあるアーティストの田中紳次郎さんにご協力をいただくことになっております。詳細につきましては、各学年だよりでお知らせいたします。

### 【練馬区教育委員会一斉防災訓練】

9月10日（土）の一斉防災訓練は、首都圏を襲う大地震を想定した訓練となります。

いつでもどこにいても落ち着いて避難し、物が「落ちてこない」、「倒れてこない」、「移動してこない」場所で自分の身の安全を守ることができるよう、この機会にしっかり確認しておくことが大切です。

今年度も4校時に各学級で防災教育を行います。引き取り訓練は、1年生のみといたします。詳細につきましては、すでに配布しております別紙のお便りをご確認ください。

生活指導部

### 【研究について】

お互いのよさに目を向けて温かな関係を築いていくことは、集団生活を営んでいく上で重要な資質・能力です。

そこで、今年度は、「互いのよさを認め合い、主体的に行動できる児童の育成～学級活動の指導を通して～」という研究主題を設定しました。

各学級で学級会を計画的に実施し、話合いの進め方から異なる意見の折り合いのつけ方などを体験的に学んでいきます。そして、決定したことを実践し振り返るというサイクルを繰り返すなかで、温かい人間関係を育み、よりよい集団づくりに主体的に関われる児童の育成を目指して指導に取り組んでいきます。

研究推進部

## 【運動会について】

今年度は下記のとおり実施する予定です。

<日時> 10月8日（土）9：15（開会）～13：15頃（閉会） 雨天延期の場合は9日（日）実施

<内容> 全学年 短距離走（高学年はリレーを予定） 表現（5・6年生は合同）

3・4年生 9：30～10：20頃 ①

1・2年生 10：50～11：40頃 ②

5・6年生 12：30～13：15頃 ③

尚、感染症対策のため、演技中の学年（2学年のまとまり）の保護者の方のみ参観していただく形となります。①と②の間に、保護者の方の入れ替え時間を設けます。競技内容や参観方法等、詳細につきましては、後日別紙にて配布いたしますので、そちらをご確認ください。

### 教室の窓から



1年1組

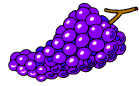
担任

入学当初は固かった表情が、だんだん個性豊かに変わってきました。4月から少しずつ分担してきた学級の仕事も、声をかけられる前に自分たちからすすんでできるようになってきました。

行事が盛りだくさんの2学期。友達と声を掛け合って協力し合いながら過ごし、これまで以上に一つの学級として団結していけたらと思っています。行事を通して、「グーン」と成長する子供たちの様子を見るのが楽しみです。







# 立野小の夏休み



## グリーン作戦



夏休みに、6年生がグリーン作戦を行いました。地域の方に教わりながら、白くまホールのおみこしのふき掃除、しろくまのふき掃除、外倉庫の片付けをしました。

おみこしと白くまは、洗剤を付けた雑巾でふいた後、水ぶきをする作業を繰り返し、ピカピカにしました。

外の倉庫は、いらぬものをどんどん運び、倉庫内はとてすっきりと使いやすくなりました。

## 野菜の収穫



2年生が育てていた夏野菜がたくさん実りました。なす、トマト、ピーマン、オクラ、きゅうりといった色とりどりの野菜がみずみずしく育ち、たくさん収穫できました。

## バケツ稲



5年生が1学期から育てているバケツ稲。5月に苗植えをしてから、当番制で水やりを続けてきました。夏休み中も、稲を枯らさないように毎日の水やり当番をクラスで決め、5年生みんなで協力して稲の成長を見守ってきました。その甲斐あって穂が実り始めた稲も多く、今から秋の収穫が楽しみです。

# 全国学力・学習状況調査(6年)の結果について

4月19日に実施された全国学力・学習状況調査の結果をお知らせします。この調査は、6年生を対象として、一人一人の学力の状況を把握し、指導方法を工夫・改善して児童の学力の向上を図るために参考とするものです。今回の調査結果から、本校は全般的に平均を上回る傾向にあります。その一方で、各教科で平均値に達していない児童も、20%程度見られました。こうした結果を踏まえ、本校では、授業改善プランを作成し、それを基に指導の工夫・改善に努めていきます。

## 1. 学力・学習状況調査 集計結果 各教科平均正答率の比較(%)

	国語	算数	理科
立野小学校	72.0	73.0	71.0
東京都公立小学校	69.0	67.0	65.0
全国公立小学校	65.6	63.2	63.3

## 2. 分類・区分別集計結果

### (1)国語

分類	区分	対象問題数(問)	平均正答率(%)			
			立野小	東京都(公立)	全国(公立)	
全体		14	72	69	65.6	
学習指導要領の内容	知識及び技能	(1) 言葉の特徴や使い方に関する事項	5	76.7	71.4	69.0
		(2) 情報の扱い方に関する事項	0			
		(3) 我が国の言語文化に関する事項	1	84.7	75.5	77.9
	思考力、判断力、表現力等	A 話すこと・聞くこと	2	70.1	69.1	66.2
		B 書くこと	2	50.0	51.3	48.5
C 読むこと		4	73.6	72.1	66.6	
評価の観点	知識・技能	6	78.0	72.0	70.5	
	思考・判断・表現	8	66.8	66.2	62.0	
	主体的に学習に取り組む態度	0				
問題形式	選択式	8	76.0	75.3	71.8	
	短答式	3	75.0	65.7	63.6	
	記述式	3	56.5	53.9	51.3	

### 国語は、ほぼすべての領域・観点で全国・東京都の平均を上回っています。

○「漢字を文の中で正しく使う」、「漢字や仮名の大きさ、配列に注意して書く」の項目では、全国の平均を15%程度上回りました。

⇒本校では、朝の時間に、週2回程度国語のモジュール学習を取り入れ、新出漢字をはじめ、言葉の学習に計画的に取り組んでいます。子供たちの集中が続く15分という時間の中で、漢字や仮名、語彙の学習を繰り返し行い、定着を図ることができた成果が出ていると思われます。

△「書くこと」は、都の平均を1.3%下回っています。特に、「文章全体の構成や書き表し方などに着目して、文や文章を整える」問題の正答率が東京都より6.7%、全国と比較をしても2.3%低い結果となりました。

⇒今後は、文や文章において、相手や目的を明確にして、児童自らが推敲する必要性を実感して書くことができる言語活動を充実させていきます。その他の教科においても、自分の考えを書く活動や新聞づくりを取り入れ、書く力の充実を図っていきます。



## (1)算数

分類	区分	対象問題数 (問)	平均正答率(%)		
			立野小	東京都(公立)	全国(公立)
全体		16	73	67	63.2
学習指導要領の領域	A 数と計算	6	75.5	72.1	69.8
	B 図形	4	80.2	68.6	64.0
	C 測定	0			
	C 変化と関係	4	62.2	57.6	51.3
	D データの活用	3	74.5	72.4	68.7
評価の観点	知識・技能	9	78.1	72.4	68.2
	思考・判断・表現	7	65.5	60.5	56.7
	主体的に学習に取り組む態度	0			
問題形式	選択式	6	60.6	56.7	51.8
	短答式	6	86.3	80.6	76.5
	記述式	4	69.8	62.7	60.2

**算数は、すべての領域・観点で全国・東京都の平均を上回っています。**

○「B 図形」の領域では、全国・東京都の平均を大きく上回っています。その中でも、「正三角形の意味や性質を基に、回転の大きさとしての角の大きさに着目し、正三角形の構成の仕方について考察し、記述できる。」「図形を構成する要素に着目して、ひし形の意味や性質、構成の仕方について理解している。」の2つに関しては、東京都の平均を15%程度上回り、高い正答率でした。

⇒本校では、2年生以上の算数の授業で、習熟度別少人数指導を実施しています。低学年のうちから、習熟度でグループを編成することで、児童一人一人に応じた指導を充実させ、基礎基本を確実に身につけさせるとともに、発展的な内容にも踏み込んだ指導を取り入れています。今後も、個に応じたきめ細やかな指導の工夫・改善につなげていきます。

## (1)理科

分類	区分	対象問題数 (問)	平均正答率(%)			
			立野小	東京都(公立)	全国(公立)	
全体		17	71	65	63.3	
学習指導要領の 区分・領域	A区分	「エネルギー」を柱とする領域	4	58.7	53.4	51.6
		「粒子」を柱とする領域	5	69.2	62.4	60.4
	B区分	「生命」を柱とする領域	5	81.7	77.4	75.0
		「地球」を柱とする領域	5	78.1	67.7	64.6
評価の観点	知識・技能	6	65.7	63.6	62.5	
	思考・判断・表現	11	74.5	66.5	63.7	
	主体的に学習に取り組む態度	0				
問題形式	選択式	11	74.4	69.4	66.8	
	短答式	3	72.2	67.0	66.2	
	記述式	3	59.7	49.6	47.3	

**理科は、すべての領域・観点で全国・東京都の平均を上回っています。**

○「地球を柱とする領域」の「観察などで得た知識を、結果からいえることの視点で分析して、解釈し、自分の考えをもつことができる」、「水は水蒸気になって空気中に含まれていることを理解している」の設問では、国の平均を20%以上上回り、高い正答率でした。

⇒本校では、昨年度までは教科担任制、今年度からは理科専科による授業を行い、子供たちの主体的な学びを大切に、結果を整理して考察することまでを意識した、実験や観察学習の充実を図っています。

日	曜	時程	朝	9月行事予定	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	木	B	始業式	始業式 4時間授業 給食始	4	4	4	4	4	4
2	金	B	学/遊	測定(5) 4時間授業 安全指導	4	4	4	4	4	4
3	土									
4	日									
5	月	A	全	測定(6) 委員会活動	4	5	5	5	6	6
6	火	A	遊/学	移動教室前検診(5)	5	5	6	6	6	6
7	水	B	M	4時間授業(1~4) 連合水泳記録会(6) 測定(4) 下田移動教室始(5)	4	4	4	4	6	6
8	木	A	M	測定(3) 水泳指導終 連合水泳記録会予備日	4	4	5	5	6	6
9	金	A	学/遊	下田移動教室終(5)	5	5	6	6	6	6
10	土	C		土曜公開日 一斉防災訓練	4	4	4	4	4	4
11	日									
12	月	A	全	測定(2) クラブ活動	4	5	5	6	6	6
13	火	A	遊/学	測定(1) 職場体験始 60周年アートプロジェクト①	5	5	6	6	6	6
14	水	B	M		4	4	5	5	5	5
15	木	A	集	60周年アートプロジェクト② 職場体験終	5	5	5	6	6	6
16	金	A	読	運動会特別時程始	5	5	6	6	6	6
17	土			TPコプター						
18	日									
19	月			敬老の日						
20	火	A		巡回相談	5	5	6	6	6	6
21	水	B	M		4	4	5	5	5	5
22	木	A	体育朝会		5	5	5	6	6	6
23	金			秋分の日						
24	土									
25	日									
26	月	A	全	全校朝会 委員会 個別指導日(1・2) 校庭貸出禁止始	4	4	5	5	6	6
27	火	A	全校練習	運動会全校練習①	5	5	6	6	6	6
28	水	B	M		4	4	5	5	5	5
29	木	A	M		5	5	5	6	6	6
30	金	A			5	5	6	6	6	6
日	曜	時程	朝	10月行事予定	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	土			都民の日						
2	日									
3	月	A	全		4	5	5	5	6	6
4	火	A	全校練習	運動会全校練習②	5	5	6	6	6	6
5	水	B	M		4	4	5	5	5	5

★A…普通時程(4時間⇒13:50頃下校・5時間⇒14:45頃下校・6時間⇒15:35頃下校)

★B…水曜時程(4時間⇒13:20頃下校・5時間⇒14:20頃下校)

★C…特別時程(土曜日⇒12:10頃下校・4時間給食あり⇒12:50頃下校・5時間給食あり⇒13:50頃下校)

☆M…モジュール学習 遊…朝遊びの時間 全…全校朝会 集…集会 学…学級活動の時間 読…読書の時間

※新型コロナウイルス感染症の状況等で変更になる場合があります。ご承知おきください。