



立 野

練馬区立立野小学校
令和7年 12月号

<https://www.nerima-tky.ed.jp/tateno-e/>

音楽の力

副 校 長

11月21日、22日の音楽会には、多くの保護者の皆さまにご来校いただき、誠にありがとうございました。

体育館が音楽ホールとなり、数々の美しい、愉快的、荘厳な音で埋め尽くされました。聴いている私は、何度鳥肌が立ったかわかりません。各学年の演奏も学年のカラーが表れていて素晴らしいものでした。5・6年生の合同演奏は圧巻でした。体育館のギャラリーを利用した演奏、惜しみない拍手、音楽を通じて全校が一つになりました。また、インフルエンザ等の感染症の影響で、児童鑑賞日は急遽2部制の入れ替えとなりました。しかし、それぞれの部で、5年生、6年生の演奏を入れ、高学年児童の素晴らしい演奏を下学年児童は聴くことができました。憧れのまなざしを向けていました。

音楽会の実施に向けて、子供たちは仲間と力を合わせて練習に取り組みました。中には、オーディションで希望通りの楽器の演奏ができなかった児童や、音楽に苦手意識を持つ児童もいます。しかし、クラスで、学年で一つのを完成させるという経験を通して、自分の音を感じ、友達のを聴き、協力して物事を進めるという力を身に付けることができました。完成した時の達成感は言葉で言い表すことはできません。

「練習は本番のように、本番は練習のように。」という言葉があります。これは、練習の時は常に本番のように緊張感をもって臨みなさい、そうすれば、本番は緊張せず、練習通りの実力を出すことができるということです。行ったことしか力になりません。音楽会までの練習を重ねてこそ、この言葉があります。まさに子供たちは、本番は練習のように実力を発揮したと確信しています。

音楽は記憶に焼き付きます。音楽を聴くと、当時の自分にずっと戻るといった感覚を感じたことがある方も多いのではないのでしょうか。立野小の子供たちの中にこの音楽会での練習の大変さや楽しさ、皆で奏でた心地よさ、そして多くの皆様からの拍手が、宝物となり残ったことと思います。

小学校生活の中で、たくさんの音楽に触れ、感性を磨き、豊かな経験が子供たちの今後に大きな力を与えるよう、願って止みません。衣装をご準備くださり、練習にお付き合いくださったなど、ご家庭での保護者の皆様のご協力にも心より感謝申し上げます。

校舎改築について

11月より仮校舎の建設が始まりました。工事中においての校庭は思っていたより狭く、使用に際して様々制限があります。このような環境で児童の体力維持のために、体育館を休み時間も使用するなど可能な取り組みがどのようなものかを今後も模索してまいります。

※建て替えにつきまして、学校HPの「お知らせ」に資料を掲載しております。

●クリーン運動

12月8日(1・3年生)、15日(2・4年生)、16日(5・6年生)の3日間に分けて、10分～15分程度のクリーン運動を予定しています。クリーン運動は、児童が清掃活動をすることで校内や地域の環境美化に対する意識と自己有用感を高めること、奉仕活動の意義を理解し、より良い学校生活を送れるようにすることを目的として毎年実施しています。

1年生から4年生は、学校の敷地内で落ち葉拾いや草取りをします。5・6年生は、立野公園でゴミ拾いをします。

クリーン運動当日は、軍手の着用が必須となりますので準備をお願いいたします。

※立野公園でのクリーン運動(5・6年生の日)については、保護者の方もぜひご参加ください。詳細は、11月に配布された別紙をご覧ください。

教室の窓から



4年生

夏休みが終わり、運動会、理科見学、音楽会と怒涛の3か月を過ごしてきました。忙しい中でも助け合いながら少しずつ成長してきた4年生。11月から校庭が狭まり、休み時間の遊びに制限が出てきてしまいましたが、担任が指導せずともクラスの分け隔てなく仲良く遊ぶことができていました。クラスの垣根を超えた団結力は、今後の学校生活で必要不可欠です。3学期も高学年に向けて、学年一丸となって様々なことに「チャレンジ」していきます。

教室の窓から



理科専科

音楽会も終わり、理科室に来る5年生・6年生は、学習モードです。

5年生は、「もののとけ方」の単元に入り、水に食塩や片栗粉、コーヒースーガーが溶けていく様子をじっくりと観察していました。

6年生は、「水溶液の性質とはたらき」の単元で、初めて扱う薬品に緊張しながら、集中して実験を進めています。

どのクラスも、実験班の友達と協力しながら、楽しく活動に取り組んでいます。引き続き、子供たちと安全に楽しく授業ができるようにしていきます。

日	曜	時	朝	12月行事予定	1年	2年	3年	4年	5年	6年
1	月	B	全	委員会⑧	4	5	5	5	6	6
2	火	A	学	校外下校指導 そろばん(4)1~3校時	5	5	6	6	6	6
3	水	C		特別時程4時間授業(校内研究会のため) ※1年2組のみ5時間授業	4	4	4	4	4	4
4	木	B	集	4時間授業 保護者会(1・2) 本の探検ラリー(3)2~4校時	4	4	4	4	4	4
5	金	B	学	4時間授業	4	4	4	4	4	4
6	土									
7	日									
8	月	B	全	4時間授業 保護者会(5・6)	4	4	4	4	4	4
9	火	A	学	巡回相談 高齢者体験(4)3~4校時	5	5	6	6	6	6
10	水	B	M	4時間授業 保護者会(3・4) そろばん(4)1~3校時	4	4	4	4	4	4
11	木	B	M	4時間授業	4	4	4	4	4	4
12	金	B	学	4時間授業	4	4	4	4	4	4
13	土									
14	日									
15	月	B	全	クラブ活動⑧	4	5	5	6	6	6
16	火	A	学	かたくり個人面談③	5	5	6	6	6	6
17	水	B	M	キャリアプロジェクト(6)3~4校時	4	4	4	4	4	4
18	木	A	M	避難訓練⑧	5	5	5	6	6	6
19	金	A	学	社会科見学(6)	5	5	6	6	6	6
20	土									
21	日									
22	月	B	全	5時間授業(2~6)	4	5	5	5	5	5
23	火	A	学	社会科見学(3) かたくり2学期指導終	5	5	6	6	6	6
24	水	B	M		4	4	4	4	4	4
25	木	B	終業式	2学期終業式 給食終 大掃除 5時間授業	5	5	5	5	5	5
26	金			冬季休業日始						
27	土									
28	日									
12月29(月)~1月3日(土)までは、機械警備となります。1月5日(月)は学校休務日となります。										
日	曜	時	朝	1月行事予定	1年	2年	3年	4年	5年	6年
8	木	B	始業式	3学期始業式 4時間授業 給食始 測定(6)	4	4	4	4	4	4
9	金	A	学	5時間授業 測定(5) 校外下校指導	5	5	5	5	5	5
10	土									
11	日									
12	月			成人の日						
13	火	A	学	測定(4) かたくり3学期指導始 かたくり個人面談③	5	5	6	6	6	6
14	水	B	M	測定(3)	4	4	4	4	4	4
15	木	A	M	測定(2)	5	5	5	6	6	6
16	金	A	学	測定(1)	5	5	6	6	6	6

★A…普通時程(4時間⇒13:40頃下校・5時間⇒14:35頃下校・6時間⇒15:25頃下校)

★B…そうじなし時程(4時間⇒13:15頃下校・5時間⇒14:15頃下校・6時間⇒15:15頃下校)

★C…特別時程(水、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⇒14:15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