

# おぎくほ

題字 学校運営協議会委員 穂苅真里子様

11月号

令和3年10月29日

杉並区立荻窪小学校

TEL 3333-6628

<http://www.suginami-school.ed.jp>

/ogikuboshou/

## 70年という時のつながり

校長 西脇 裕高

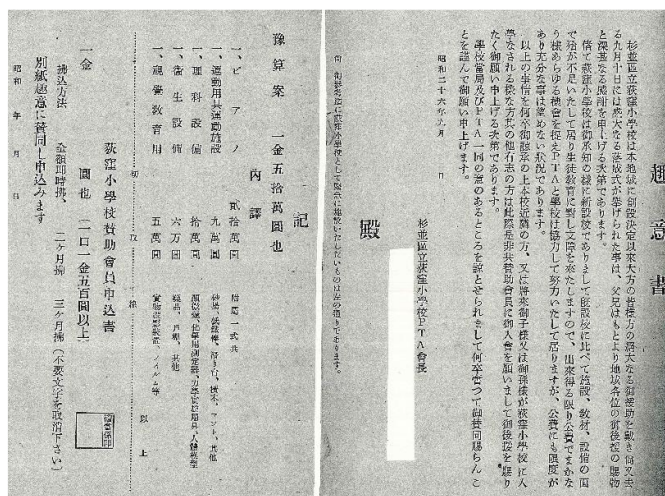
新型コロナウイルス感染症の新規感染者数が減少傾向になり、少しずつ不安も軽減されつつあります。感染予防については、引き続き意識を高くもって、基本的な予防対策をしっかりと取っていきます。

先日、学習発表会を開催いたしました。感染予防に努めながらの開催のため、様々な制限や対策を保護者の皆様にもお願いしながらではありましたが、子供たちの姿を直接見ていただくことができました。1, 2年生は、国語の学習を発展させた群読と音楽の発表でした。3, 4年生は、合奏、合唱そして身体表現も取り入れての発表をしました。5年生は、自分たちが担当した楽器の紹介を工夫しながら発表し、全員で大作を合奏しました。6年生は、これまで取り組んできているSDGsの内容を、自分たちで工夫し劇化して、発表しました。荻小のエコシステム校舎を使って学んできた「荻小環境プログラム」の学習から得た、環境を見つめる目をもとに、地球規模の環境問題やこれからの社会で解決を目指す様々な問題に向かうSDGsの大切さを伝えてくれました。どの学年の子供たちも、真剣な眼差しで精一杯発表できました。子供たちも、リハーサルを見合うことと、後日動画を教室で鑑賞することで、それぞれの発表を交流しました。当日は、大きな拍手をいただきありがとうございました。



この写真は、荻小第1回の学芸会の記念写真です。

当時は、体育館はなかったので、大きめの教室に、児童机をつなげて並べて舞台を作り、発表をしたということです。条件は違いますが、子供たちが心をつなげて、発表作品をつくり上げたことは、今回の子供たちと同様に、大きな学び合いの機会だったと思います。



開校当時の学校の記録を紐解くと、今とは大きく違う事情が分かります。上は開校当時のPTAが、学校の施設設備の充実のために、賛助会員を募り、費用を集めたいという「趣意書」です。保護者に限らず、広く地域の方に呼びかけて、ピアノ、体育器械、砂場、理科教材等の整備をした様子が分かります。教具や学校設備を、保護者、地域に直接費用負担をお願いしたということが、時代の違いを感じます。そして、予算額のほぼ満額が、PTA臨時会費と賛助会費で集めることができています。保護者だけでなく、地域の方々が、子供たちのためにと、協力してくださったこと、学校が地域の力で支えられている様子を実感できます。

今月は創立70周年記念式典と記念集会を行います。式典には6年生が学校代表として参加します。記念集会は全校で校庭を使って、記念となる活動を計画しています。70年という時のつながりを、子供たちと共有し、これからの社会で活躍する原動力にしてほしいと思います。これまでも、もちろん今も、荻窪小を支えてくださっている皆さんに感謝申し上げます。



**1 年生「生活科見学」**

10月12日（火）に1年生は生活科見学に行ってきました。多摩六都科学館・小金井公園へ5台のバスで移動しました。この週には学習発表会もあり行事が盛りだくさんでしたが、科学館での不思議な体験と秋探しに向けて元気いっぱい出発しました。

多摩六都科学館では、それぞれの学びや不思議ごとに部屋が分かれています。「チャレンジの部屋」、「からだの部屋」、「しくみの部屋」、「自然の部屋」、「地球の部屋」とそれぞれクラスごとに見学をしました。イベントホールは期間限定でダンゴムシについて研究した部屋になっており、身近な生きものの展示室に大興奮でした。



小金井公園はあいにくの雨に見舞われてしまい、バスの中で雨宿りしました。雨が小雨になったので、大きな木の下で合羽を着てお弁当を食べました。どんぐりは拾えませんでした。雨の中のお弁当という貴重な経験が1年生全員の心に残ったようでした。

**2 年生「生活科見学」**

10月8日（金）は、2年生は生活科見学でした。バスで1時間ほどかけて、埼玉県荒幡農園へ、さつまいも掘りに行ってきました。



「何個掘れるかな。」「10個は掘りたいな。」と楽しみにしていた子供たち。当日は天気も良く、日差しが強い中でのさつまいも掘りでした。実際に掘ってみると、さつまいもは土深くにあります。汗だくになりながら、子供たちは一生懸命掘りました。自分で掘ったさつまいもを片手に、笑顔でクラス写真を撮りました。

汗をかいたあとのお昼のお弁当は美味しく、ぺろりと食べてしまった子供たち。農園の雑木林で鬼ごっこや秋探しもしましたが、予定より少し早めの帰校となりましたが、たくさんのさつまいもを持ち帰り、満足そうでした。

後日、さつまいもの絵を描いて、当日の楽しさを表現しました。おうちで、さつまいも料理を作ってもらったと、たくさん報告をしてくれました。



# 令和3年度 体力調査の結果と本校の取り組み

1学期に行った今年度の体力調査の結果ができました。荻窪小学校の児童の体力の実態と、体力向上・改善のための取り組みについてお知らせします。

		男子									女子								
		握力	上体おこし	長座体前屈	反復横とび	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ソフトボール投げ	体力合計点	握力	上体おこし	長座体前屈	反復横とび	20mシャトルラン	50m走	立ち幅とび	ソフトボール投げ	体力合計点
		(kg)	(回)	(cm)	(回)	(回)	(秒)	(cm)	(m)		(kg)	(回)	(cm)	(回)	(回)	(秒)	(cm)	(m)	
1年	本校	8.2	9.8	19.7	23.7	16.1	11.6	100.9	7.6	25.2	7.4	9.2	24.8	24.5	12.4	12.2	92.3	5.0	24.8
	全国	9.2	11.6	25.7	27.2	18.9	11.5	114.2	8.6	30.4	8.5	11.0	28.1	26.6	15.0	11.9	106.3	5.7	30.2
2年	本校	11.7	12.0	28.1	29.4	21.8	10.7	109.2	13.2	35.1	10.9	11.4	29.6	27.7	16.5	11.0	102.9	7.0	34.3
	全国	10.9	14.1	27.2	31.3	28.9	10.6	126.2	12.1	37.9	10.4	13.3	30.0	30.2	22.7	11.0	118.4	7.6	37.8
3年	本校	13.1	15.2	29.1	32.2	34.7	10.1	125.0	15.8	41.7	11.9	14.3	31.8	29.3	25.4	10.5	115.8	9.2	41.1
	全国	13.0	16.2	29.5	35.7	39.4	10.0	137.5	16.4	44.8	11.9	15.0	32.6	33.7	29.0	10.4	128.2	9.5	44.4
4年	本校	14.2	17.9	34.6	34.2	39.9	9.6	128.0	15.6	46.2	14.3	17.1	37.1	33.7	28.7	9.8	116.6	10.8	47.7
	全国	14.8	18.3	30.8	39.4	46.8	9.6	145.7	20.2	50.3	13.8	17.4	34.1	37.5	37.0	9.9	137.4	12.1	50.9
5年	本校	17.8	18.1	34.4	35.1	42.5	9.1	142.3	21.6	52.0	18.6	18.7	39.9	33.7	34.5	9.3	132.5	13.7	54.9
	全国	17.0	20.2	32.9	42.9	54.9	9.2	155.0	23.7	55.6	16.8	18.8	37.6	40.6	44.0	9.5	147.9	14.7	57.1
6年	本校	20.4	20.0	32.2	41.9	58.0	8.9	153.6	25.4	58.5	19.9	18.9	38.8	39.6	44.1	9.1	141.3	16.3	59.1
	全国	19.8	22.1	34.9	46.1	63.6	8.8	166.0	27.9	61.5	19.4	20.1	40.3	43.6	50.4	9.2	157.3	16.4	62.1

※数値は、平均値。網掛けは、全国平均に比べ、同じか上回っているもの。

体力合計得点を比較すると、全般的に男女ともに得点が全国平均、東京都の平均より低くなっています。

ほとんどの学年で全国平均より下回っている種目は前回と同様で、「反復横とび」「20mシャトルラン」「立ち幅とび」でした。「握力」、「長座体前屈」、「50m走」は平均を超えている網掛け部分が見てわかります。手の力や柔軟性がある児童が比較的多いようです。「反復横跳び」については鬼遊びやタグラグビーなど、瞬間的にすばやい動きが必要とする運動を多く取り入れる必要があります。「20mシャトルラン」(有酸素運動能力に対する体力測定方法。20m間隔で平行に引かれた2本の線の間を時間内に往復走するもの)は、縄跳び・持久走等長時間ねばり強く続けていく運動を取り入れることが大切です。「立ち幅とび」は、脚筋の瞬発力や跳ぶ時の体全体を使ったフォームを身に付けることが課題です。

課題を踏まえ、体力向上・改善を目指し、体力向上の取り組みを全校体制で取り組んでいます。2学期から遊具や短縄、鉄棒、体づくりの技や能力を高めるために、それぞれのカードを用意しました。朝や休み時間、体育の授業などで「荻小パワーカード」を使い、子供たちが体力向上に積極的に取り組めるように工夫しました。

今回個別にお配りした、お子様の体力調査の結果を見ていただき、評価のABCなどにとらわれず、体力について日常生活の中で意識していくきっかけになればと思います。柔軟性や持久力など定期的に運動に親しみながら、ご家庭の方も一緒に取り組んでみてはいかがでしょうか。

体力向上には、下校後や休日にもスポーツや遊びで体を動かしたり、バランスのよい食事や十分な睡眠を心がけたりすることも大切です。ご家庭でも体力向上を意識して、お子さんの成長を見守っていただけると幸いです。



# 11月の行事予定 授業日数 21日

日	曜	朝	学校行事・児童会活動等	授業時数					
				1 年	2 年	3 年	4 年	5 年	6 年
1	月	全校朝会(校庭)	都学力調査(6年)	5	5	6	6	6	6
2	火		水曜時程 クラブ	5	5	5	6	6	6
3	水		文化の日						
4	木	朝学習	生活習慣予防検診(5・6年)13:30～ ブックトーク(6年 南荻窪図書館)	5	5	6	6	6	6
5	金	朝学習	栄養教諭教育実習(終)	5	5	5	6	6	6
6	土								
7	日								
8	月	全校朝会		5	5	6	6	6	6
9	火	安全指導	安全指導・荻小スタンダード確認日 和菓子体験授業(5年)	5	6	6	6	6	6
10	水			4	4	4	4	4	4
11	木	人権メッセージ	荻窪小創立 70 周年記念集会	5	5	6	6	6	6
12	金	人権メッセージ		5	5	5	5	5	5
13	土		土曜授業 荻窪小創立 70 周年記念式典	1	1	1	1	1	3
14	日								
15	月	全校朝会	読書週間(30日まで)	5	5	6	6	6	6
16	火	朝読書	社会科見学(3年) 都学力調査(5年)	5	6	6	6	6	6
17	水		就学児検診	4	4	4	4	4	4
18	木	朝読書	なかよし班活動	5	5	6	6	6	6
19	金	朝読書	社会科見学(4年)	5	5	5	6	6	6
20	土								
21	日								
22	月		水曜時程 5 時間授業 委員会	5	5	5	5	6	6
23	火		勤労感謝の日						
24	水		研究授業(4年4組)	4	4	4	4	4	4
25	木	朝読書	移動プラネタリウム(6年)	5	5	6	6	6	6
26	金	朝読書	移動教室事前検診(6年)	5	5	5	6	6	6
27	土		長縄グランプリ予備日						
28	日								
29	月	全校朝会	弓ヶ浜移動教室 1 日目(6年) 理科出前授業(5年)	5	5	6	6	6	6
30	火	朝読書	弓ヶ浜移動教室 2 日目(6年) 読書週間終	5	6	6	6	6	6

読書週間  
十五日～三十日まで

## 《主な行事》

### 荻窪小創立 70 周年記念式典

13 日(土)

感染症予防対策のため、規模を縮小して行います。

6 年生が児童代表で出席します。また、当日、記念品や記念誌を持ち帰りますので大切にしてください。

※1～5 年生は 1 校時、6 年生は 3 校時終了後下校になります。

### 3 年生 社会科見学

16 日(火)

杉並区郷土博物館を見学します。昔の人々の暮らしについて、学校で学習した内容の理解を深めます。

### 4 年生 社会科見学

19 日(金)

羽村取水堰、郷土博物館、多摩六都科学館を見学します。取水堰の仕組みや水道局の取り組み、玉川上水の歴史などを学びます。

### 6 年生 弓ヶ浜移動教室

11 月 29 日(月)

～12 月 1 日(水)

了仙寺、下田開国博物館、伊豆シャボテン公園を見学し、歴史や伊豆の自然の豊かさを学びます。

また、宿泊体験を通して、集団生活の決まりを守ることを学び、思いやりや仲間との友情を深める心を育てます。

○予告なしの避難訓練が行われます。