



泉新だより

令和2年7月1日
練馬区立泉新小学校
校長 豊田 克史

千里の道も一歩から

副校長 太田 和宏

7月に入り、色とりどりの短冊が揺れる笹飾りのニュースを見かけるようになりました。例年なら、勉強やスポーツのこと、将来の夢などを願い事に書く子供たちが多いのですが、今のご時世、どのような願い事を書くのか気がかりです。

学校の教育活動が再開されて1か月が過ぎました。この間、子供たちや保護者の皆様も、久しぶりの学校生活に期待と不安が交錯していたことと思います。理科室・図工室では、子供たちが学習で使用するテーブルにビニル製の「間仕切り」を設置するなど、近距離での接触防止に努めていますが、子供たちの笑顔と元気があってこそ学校です。これからも、①安心・安全な環境づくり、②ルールやマナーの徹底、③効果的な学びの確立等に留意して教育活動に取り組んでまいります。ご家庭におかれましても、規則正しい生活にご留意をいただき、子供たちが元気に過ごせますように、検温などの継続もよろしくお祈りいたします。



ビニル製の間仕切り（理科室）

さて、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、今年度の年間行事予定を長らくお知らせすることができず申し訳ございません。練馬区教育委員会からは今のところ、「密な状況が発生させるような行事や集会・朝会等は実施しません。放送機器を活用するなどの工夫をします。」「今年度の水泳学習は中止します。」「今年度に限り通知表の発行を10月中旬と3月末の2回とします。」等の発表がありました。また、運動会や学習発表会、宿泊行事等についても、行事の縮減または中止にする場合があるようです。これらを踏まえ、今年度の土曜日等の授業日につきましては、下記の「今年度の土曜日等の授業について」をご覧ください。予定を立てていただければ幸いです。（運動会、学習発表会については、追って連絡します。）

「千里の道も一歩から」と言うことわざがあります。『どんなに道のりが長くても、まずは歩き始めることが大切。』という意味です。自分の夢や理想を実現させるためにはとても長い時間がかかり、多くの努力が必要です。このことわざのように、小さなことから少しずつ積み重ねてまいりたいと思います。皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

◆今年度の土曜日等の授業について◆

今のところ練馬区教育委員会からは、「夏休み期間を短縮しての授業実施、都民の日や開校記念日の授業実施、7月以降月2回程度の土曜授業の実施により授業日数を確保します。」と発表されています。これを踏まえ、本校では以下の表のように今年度の土曜日等の授業日を設定します。ご確認をお願いします。（例年、毎月第二土曜日は学校公開日となっていました。が、「学校公開」が、いつ再開できるか未定となっています。分かり次第、お伝えします。）

7月11日（土）午前授業	10月10日（土）午前授業	1月9日（土）午前授業
9月12日（土）午前授業	10月24日（土）午前授業	1月23日（土）午前授業
9月26日（土）一日授業※	11月14日（土）午前授業	2月13日（土）午前授業
10月1日（木）通常授業	11月28日（土）午前授業	2月27日（土）午前授業
10月9日（金）通常授業	12月12日（土）午前授業	3月13日（土）午前授業

※9月26日（土）は通常授業となり給食があります。その他の土曜授業日に給食はありません。



7・8月の行事予定



日	月	火 (特別時程)	水	木	金	土 (特別時程)
			1	2	3	4
			保護者会 (3・4年)		保護者会 (1・2年)	
5	6	7	8	9	10	11
	全校朝会	安全指導		避難訓練		土曜授業日 金曜時間割 (学校公開はありません)
12	13	14	15	16	17	18
	モジュール授業 1年5時間授業始					
19	20	21	22	23	24	25
	モジュール授業			海の日	スポーツの日	
26	27	28	29	30	31	8/1
	モジュール授業		腎臓検診(1回目)		1学期終業式 給食終 大掃除	夏季休業日始
<p>夏季休業日について</p> <p>今年度の夏季休業日は、8月1日(土)～8月23日(日)です。</p> <p>2学期の始業式は、8月24日(月)になります。通常どおりの登校で給食があり、全学年5時間授業となります。時間割や持ち物など、詳しい内容については、学年だより等でご確認ください。</p>						
8/23	24	25	26	27	28	29
夏季休業日終	2学期始業式 給食始 全学年5時間授業	専科授業始		腎臓検診(2回目)		
30	31	9/1	2	3	4	5
	モジュール授業 計測(6年)	2年火曜6時間 授業始 計測(5年)	6時間授業 (5・6年) 計測(4年)	委員会 耳鼻科検診(全)	計測(3年)	