

# 十三小だより

## やる気のもと

学校長 笹井督子

保護者の皆様、地域の皆様には、日頃のご支援ご協力に厚く御礼申し上げます。子どもたちは元気いっぱい毎日過ごしています、と言いたところですが、5月に入って保健室にやってくる子どもたちがまた一段と増えました。特に月曜日は多く、20人を超える大盛況(?)の日もあります。そのうち約半数は、倦怠感を訴え前夜の就寝時刻を聞くと日付が変わってからという答えが返ってくることもあります。5月に行った親子学習デーでのヨドネル水野医学博士の講演にあったように、睡眠不足が続くと子どもでも疲れがたまり、学習意欲が下がっていくというデータがあります。また、睡眠不足が慢性化すると、不登校になるリスクも高まるということです、たかが寝不足とあなどってははいられません。

学習意欲といえば、水野先生が、おうちの人から「ほめ」てもらうほど、特に結果よりもがんばった過程を「ほめ」てもらっている子どもほど、学習や運動など物事に取り組むやる気が高まる傾向があるとおっしゃっていました。たっぷりの睡眠と「ほめ」することで、子どもたちが元気いっぱい、やる気いっぱいで学習に運動に取り組めるようになったら素敵ですね。高学年になってくると、ほめられると子ども扱いをされている気になるので、子どもの行動に関して「助かるわ(または、うれしいわ)、ありがとう。」などと感謝を伝えるとよいようです。

1学期も残り1か月半、梅雨に入って蒸し暑くなってくるこの時期ですが、子どもたちが前向きにやる気を発揮できるよう、ご家庭の後押しをよろしくお願いいたします。

## 6月の主な予定

月 日	曜	行 事	備 考
1 日	金	保護者アンケート配布	本校の教育についてのアンケートを行います。
4 日	月	今月の暗唱	毎月最初の児童朝会で、今月覚える詩の練習をします。
		夢ちゃん花づくり	3年生が地域の方と花の苗を植えます。
5 日	火	4年消防署見学	淀川消防署を見学します。
6 日	水	2年町たんけん	商店街を中心に、校区内を探検します。雨天時は7日(木)に行います。
7 日	木	委員会活動	4, 5, 6年児童が6時間目に行います。
12 日	火	歯と口の健康教室	6年生の児童を対象に学習します。
		1年公園たんけん	1年生が、野中南公園を探検します。雨天時は15日に行います。
		4年フッ化物塗布 2年歯みがき指導	4年生は2時間目、2年生は3時間目に行います。

13 日	水	十三干潟へ行こう	3、4年生が十三干潟で活動します。
		代表委員会	5時間目終了後におこないます。
14 日	木	4年大阪体験学習	科学館と阿倍野防災センターへ行きます。
		クラブ	6時間に各クラブに分かれて行います。
15 日	金	6年文楽鑑賞	国立文楽劇場に行きます。詳細は手紙でお知らせします。
18日~22日		親切・思いやり週間	人に親切な行いができるように取り組みます。
18 日	月	授業アンケート配布	授業についてのアンケートを行います。
19 日	火	プール開き	詳しくは、配布済みのお手紙をご覧ください。
20 日	水	なかよし班活動	2時間目、なかよし集会に向けて活動します。
21 日	木	給食委員会発表	朝の集会の時間に、給食委員会が発表をします。
		クラブ	6時間に各クラブに分かれて行います。
25 日	月	東京オペレッタ来校	11月の本公演に向けて、ワークショップを行います。
27 日	水	なかよし班活動	なかよし集会に向けて活動します。(2回目)
28 日	木	クラブ	1学期に行う最終のクラブです。
		環境局出前授業	4年生の児童がごみ処理についての学習をします。
30 日	土	土曜授業(なかよし集会)	たてわり班で「お店」を作り、みんなで遊びます。
		林間保護者説明会	5、6年生の保護者の方を対象に4時間に行います。
7/11~13		個人懇談会	お子さんの学習の様子等について懇談を行います。
7/19	木	給食終了	2学期は、8月28日から給食を開始します。
7/20	金	終業式	1学期の最終日です。11時40分~12時ごろ下校します。
8/27	月	始業式	2学期の初日です。11時40分~12時ごろ下校します。

## 十三 五か条の心得

6月は「友達と仲良くしよう」を中心に取り組んでいきます。

- 一. あいさつ・返事をしっかりしよう
- 一. しっかり勉強しよう
- 一. 友達と仲良くしよう
- 一. きまりを守ろう
- 一. 健康に過ごそう

## 英語モジュールタイム

英語の音声をたくさん聞くことで、音と文字をつなぐ力や積極的にコミュニケーションを図ろうとする意欲を高めようと取り組んでいます。毎週、火曜の朝15分間に加え、今年度は、水曜の5時間目終了後の10分間を使って少しずつ取り組んでいます。小さな積み重ねが大きな力になればと考えています。

