



言問小だより

10月号 令和5年10月2日

ホームページ

URL:<http://www.sumida.ed.jp/kototoisho/>

墨田区立言問小学校

校長 中嶋 保徳

郵便番号 131-0033

墨田区向島 5-40-14

電話番号 3625-0315

FAX番号 3625-2156

ことばの魔力

副校長 山口 勝代

今年は30度を超える真夏日が80日以上も続き、とても暑い夏となりました。9月に入っても、気温が高いために校庭で遊べない休み時間が続いていましたが、ようやく朝夕は暑さが和らいで、秋の訪れを感じるできるようになってきました。

保護者の皆様におかれましては、日頃から、本校の教育活動に御理解、御協力いただきありがとうございます。前期も残すところ7日間となりました。4月から半年間、折に触れ温かく子どもたちを見守っていただきました保護者の皆様、地域の皆様に感謝申し上げます。

さて、前期の終業式後には、通知表「あゆみ」を子どもたち一人一人に担任から渡します。通知表は、お子さんの学校での様子を学期ごとにお知らせする「学習や生活の記録」であり、「成長の軌跡」です。御家庭で前期の学校生活について話し合い、学習・生活面のよさを認め、後期の目標作りの基にさせていただきたいと考えております。

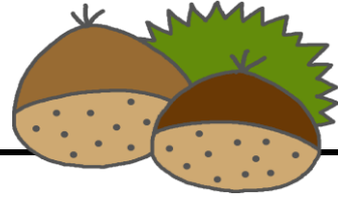
「FIBA バスケットボールワールドカップ 2023」においてアジア1位を確定させ、「2024年パリオリンピック」の出場権を日本が自力で獲得したという、驚きのニュースが日本中を駆け巡りました。実に48年ぶりのことだそうです。その日本チームのキャプテンである富樫選手が、「本当に一つの言葉で、その選手が今まで持っていたもの以上の力を（トム・ホーバス監督は）発揮（させることが）できる。」試合後の取材で選手の潜在能力を引き出す監督の「ことばの魔力」を讃えています。

私はこのインタビューを読んで、道徳の授業を思い起こしました。学校では、道徳の授業で「チクチク言葉」「フワフワ言葉」と称して、言葉の使い方について考えることがあります。いやな気持ちになるとか、嬉しくなるなどのカテゴリーに言葉を分けることが多いですが、力がわいてくるというカテゴリーもあるかと改めて気づかされました。

後期より、運動会の練習も始まってきます。子どもたちがのびのびと目標に向かって力を発揮することができるように、教職員一同言葉掛けに努めてまいります。言問小学校でも、たくさんの「ことばの魔力」を先生方も子どもたちも発揮し、楽しい運動会開催を目指します。

まだ暑い日が続く予報が出ております。感染症が東京都では流行していますので、御家庭での体調管理をよろしく願いいたします。

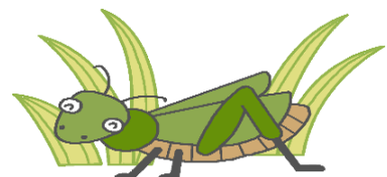
10月の行事予定



日	曜	予 定
1	日	都民の日
2	月	【読書月間始】地域美化活動3, 4年 高遠移動教室事前検診5年
3	火	校外学習3年
4	水	高遠移動教室5年(～6日) 午前授業(研究授業のため4-1は5時間)
5	木	安全指導日 交通安全教室4年 わくわく音楽道3, 4年
6	金	前期終業式 4時間授業(給食なし)
7	土	
8	日	
9	月	スポーツの日
10	火	後期始業式 4時間授業(給食なし)
11	水	4時間授業(区小研)
12	木	学校公開始 言問塾
13	金	学校公開終 セーフティー教室4, 5, 6年 委員会 レインボー
14	土	土曜授業 道徳地区公開講座 学校説明会
15	日	
16	月	運動会時程始 4時間授業 幼保小中連絡協議会
17	火	読みきかせ
18	水	音楽集会 避難訓練
19	木	運動会スローガン発表集会 言問塾
20	金	【B時程】全5時間 漢字検定
21	土	
22	日	GOGO こととい
23	月	全校朝会 アタック
24	火	読みきかせ
25	水	体育朝会(運動会全校練習)
26	木	言問塾 新チャレンジ教室
27	金	クラブ
28	土	
29	日	
30	月	【B時程】運動会全校練習1校時 アタック
31	火	【読書月間終】読みきかせ

【10月の生活目標】

- ・落ち着いて学習しよう
- ・本を読もう



4年生社会科見学

9月12日(火)に社会科見学へ行ってきました。午前中は中央防波堤埋立処分場と虹の下水道館へ行きました。中央防波堤埋立処分場では、施設の方から埋立処分場の仕組みや工夫などを学びました。実際にごみが埋め立てられている所を見学し、広大な敷地に子供たちは驚いていました。

午後は水の科学館へ行きました。多くの体験型アトラクションにより、浄水や下水の仕組みを楽しく学ぶことができました。グループで協力する姿も見られ、社会科見学を通して様々なことを学ぶことができたのではないのでしょうか。

今後も実際に体験する学習を大切にしていきたいと思います。



カブト虫が言問小学校に来たー!

言問小学校にヘラクレスオオカブトやニジイロクワガタがやってきました。区内企業の御協力を得てカブト虫に触れる体験をすることができました。カブト虫に触れる体験の前には、昆虫についてのお話をいただきました。まだ、昆虫についての学習をしていない1年生ですが、積極的にクイズに答えている様子が微笑ましかったです。いざカブト虫を捕まえようとした時、「どうやって捕まえるのー!」と戸惑っていた1年生も、しばらくすると、目を輝かせて、優しく触れあうことができていました。



消防写生会 表彰式



9月11日(月)、5月に消防の仕事への関心と防火防災意識の向上を目的として実施した「はたらく消防の写生会」で1、2、3年生の中から、受賞した児童の表彰式が行われました。本所消防署の方々に来てくださり、表彰状を渡していただきました。子供たちの笑顔がとても誇らしかったです。



2年生町探検

9月28日(木)に国語と生活科の学習で、町の素敵なところを伝えるために「長命寺桜もち」「赤煉瓦」「言問幼稚園」「寺島保育園」「皮工房」「言問団子」に町探検に行ってきました。とても親切に質問に答えていただき、子供たちはとても嬉しそうでした。探検に行ってみたこと、聞いたこと、思ったことを作文にまとめて発表する予定です。



令和5年度 墨田区学習状況調査等 平均正答率一覧（単位：％）

令和5年10月1日
墨田区立言問小学校

		墨田区学習状況調査										全国学力・学習状況調査
教科	観 点	第2学年		第3学年		第4学年		第5学年		第6学年		第6学年
		目標値	本校 全国	目標値	本校 全国	目標値	本校 全国	目標値	本校 全国	目標値	本校 全国	本校 全国
国語	知識・技能	82.8	92.7 87.7	77.3	82.5 79.7	70.4	79.4 72.0	68.2	78.6 71.4	64.6	65.6 69.1	71.4 68.9
	思考・判断・表現	70.7	76.3 70.0	66.8	72.2 65.6	64.7	76.0 64.0	63.0	75.4 65.9	62.7	68.9 64.4	70.9 65.5
	主体的に学習に取り組む態度	64.0	70.9 62.2	58.0	71.9 55.4	61.0	73.3 55.9	50.0	66.2 48.8	52.0	60.0 51.0	
社会	知識・技能					71.5	76.7 71.2	59.4	71.4 58.9	63.7	60.0 64.8	
	思考・判断・表現					61.0	63.7 64.6	51.4	63.1 52.2	67.2	70.8 66.7	
	主体的に学習に取り組む態度					62.5	71.8 67.9	45.7	58.1 46.7	57.1	63.0 59.6	
算数	知識・技能	83.4	90.3 85.6	76.9	89.7 78.2	76.0	80.0 76.5	68.7	76.8 70.8	69.5	68.9 71.4	64.4 67.2
	思考・判断・表現	71.9	86.6 73.1	60.8	77.2 59.1	55.0	51.9 55.1	55.0	63.6 57.7	54.2	53.7 53.2	56.7 56.5
	主体的に学習に取り組む態度	71.4	82.9 71.5	67.5	84.1 67.9	73.6	76.7 74.5	54.4	67.0 55.0	48.3	48.8 47.1	
理科	知識・技能					66.7	67.9 69.2	69.1	71.4 69.8	66.0	60.2 67.1	
	思考・判断・表現					55.0	48.8 53.6	60.0	69.8 62.9	56.3	51.9 55.2	
	主体的に学習に取り組む態度					42.0	37.0 38.0	52.5	51.7 52.6	56.0	62.2 58.7	
英語	知識・技能									75.6	70.4 79.5	
	思考・判断・表現									79.0	67.9 83.3	
	主体的に学習に取り組む態度									83.0	64.4 85.6	

- 1) 目標値：学習指導要領に示された内容について標準的な時間をかけて学んだ場合、設問ごとに正答できることを期待した児童の割合を示したもの。観点ごとの目標値は、設問ごとに設定された目標値をもとに算出されている。
- 2) 平均正答率：正答率の平均値のこと。観点における学年のデータとして用いる際は、その観点の全設問における学年集団の正答率の平均値。なお、正答率を算出するうえで、記述・論述式問題の準正答（部分点）については正答数を0.5として換算している。