



大田区立清水窪小学校

かしわ

清水窪小学校の教育目標

- 自然や友達を大切にする子ども
- 心身ともにたくましい子ども
- よく考え、最後までやりぬく子ども

令和5年 7月号

産婆術

副校長 山崎 省吾

6月6日(火)の運動会では多くの方々のご来校をいただきまして、ありがとうございました。アンケートには多くの温かいお言葉とともに改善に向けたご意見もいただきました。全教職員で共有し、来年度の運動会をより良いものにしていききたいと思います。

運動会の翌日に校内研究会が行われました。文京学院大学特任教授の森田和良先生をお招きしての研究会でしたが、先生のご講義に先立ち模範授業が行われました。授業を受けた6年1組の児童たちは大変貴重な経験をしました。授業は学習に対する意欲の高まりが教室の各所から伝わってくる素晴らしい指導が展開され、私たち教員は多くのことを学びました。授業の内容はミョウバンの飽和水溶液を冷凍ボールで冷やし、ボールの周辺に起きる「水溶液の変化」を観察するというものでした。ミョウバンの結晶がどこにできるのか予想を立て、その理由を考えるということが前半の活動でした。教科書にはない課題を前に既習事項を総動員し、児童たちの主体的な学びの姿勢が自然と作られていました。出席番号のマグネットで自身の予想に対する「自信度」を黒板に表明させ、マトリックス表で皆の考えを整理して学習を深めさせました。後半は実験の中での3つの現象についてグループで考えた上で指導者に説明し、合格を貰えたら次の課題に進むというものでした。グループ内での対話とともに教授との対話も加わり、教室内は熱気に包まれました。教授は対話の中で説明に足りないものや現象に気付かせる言葉を多く返していました。私はその姿を見てソクラテスの問答法である「産婆術」を思い浮かべ、学生時代に学んだ科学と哲学の関係性についても少し思い出しました。科学と哲学の関係性は時代とともに変遷してきている部分もあるようですが今回の授業でこれら2つのものが無関係ではないということを改めて感じました。

模範授業では、教員に対して学習指導要領での「主体的、対話的で深い学び」の実現に向けた授業改善の具体的な在り方を示していただきました。学習指導要領では授業改善の1つの視点として「子ども同士の協働、教職員や地域の人との対話、先哲の考え方を手掛かりに考えることを通じ、自己の考えを広げ深める『対話的な学び』が実現できているか」ということを挙げています。今、「科学大好きな清水窪小の子ども」が生涯にわたってアクティブに学び続けるように本校も「対話」を大切にしていきます。

研究だより

第4学年では「飛べ!水ロケット!」というSC科の学習が始まります。理科の「とじこめた空気と水」の学習で学んだ「空気は押し縮められるが、水は押し縮められない。」「空気は押し縮められるほど、押し返す力が強くなる。」という空気と水の性質を活用して、ペットボトルロケットの飛ぶ仕組みや、より遠くへ飛ぶ要因を探究します。

7月 学校行事予定

日	曜	行事予定	放課後
1	土	校庭開放	
2	日	校庭開放	
3	月	朝会 委員会活動・たてわり班長会議 自転車教室3年 B時程 補習3年	○
4	火	スキルタイム 社会科見学6年	○
5	水	学級の時間 避難訓練(津波) 午前授業 補習456年	○
6	木	委員会発表 B時程	○
7	金	和太鼓発表会	○
8	土	土曜授業3校時授業 和太鼓交流演奏会 6年(東工大) 土曜補習教室 3456年	×
9	日		
10	月	朝会 クラブ活動 B時程 補習3年	○
11	火	たてわり音読(1~7班)/読書タイム(8~13班) 食育「とうもろこし」2年 SC科オンライン授業2年	○
12	水	安全指導 保護者会(高学年) とうぶ移動 教室説明会6年 B時程 補習456年	○
13	木	学級の時間 保護者会(低学年) B時程	○
14	金	たてわり音読(8~13班)/読書タイム(1~7班) 劇団四季「こころの劇場」6年	○
15	土		
16	日		
17	月	海の日	
18	火	スキルタイム 水道キャラバン4年	○
19	水	学級の時間 給食終 B時程	○
20	木	学級の時間 終業式 3校時授業	×
21	金	夏季休業日始 夏季水泳指導① 個人面談①(午後)	○
22	土		
23	日		
24	月	夏季水泳指導② 個人面談②	○
25	火	夏季水泳指導③ 個人面談③	○
26	水	夏季水泳指導④ 個人面談④	○
27	木	夏季水泳指導⑤ 個人面談⑤	○
28	金	夏季水泳指導⑥	○
29	土		
30	日		
31	月	新1年生対象親子プログラム	○

◆郵便局振込み

給食費は区の給食無償化の施策により、6月分から徴収がなくなりました。よって、引き落としはありません。

◆8月のお知らせ

夏季水泳指導後期 8月22日(火)~25日(金)

登校日 8月29日(火)

7月の生活目標

「規律ある生活をしましょう」

生活指導部

1学期の学校生活もあと少しとなりました。大きな行事は終わりましたが、気を引き締め直し、終業式まで安全に楽しい学校生活を送れるように、以下の点を重点的に指導してまいります。

○次の授業の準備をしてから遊ぶ。

○チャイムの合図を守る

○机の中、ロッカーの中などをきれいにする。

まもなく梅雨も明け、夏本番を迎えます。今年の夏を健康に過ごすために、早寝早起きをして、朝ごはんをしっかり食べ、よく体を動かすなど生活リズムを整えることや、熱中症の対策を行うことが大切です。学校と家庭が協力し、お子様の生活リズムを整え、健康に気を付けて過ごせるようにしていけるようご協力をお願いします。

体力テストについて

体育的行事委員会



6月に東京都統一体力テストを実施しました。種目は、上体起こし、長座体前屈、反復横跳び、20mシャトルラン、50m走、立ち幅とび、ソフトボール投げです。子どもたちは、自分の目標達成に向けて、今持っている力を出し切り、精一杯頑張りました。また、上級生が優しく下級生に教える姿も見られました。

体力テストの結果は2学期に戻ってきます。自分の結果と東京都の平均値を比べるなどして、自分の体力について知る機会としていきます。

「夏休みわくわくスクール」について

副校長

夏季休業中に標記の講座を開きます。地域、保護者、そして教職員が講師となって現在27の講座について清水窪応援隊の方々に連絡、調整、準備等を行っていただいています。以下、今年度新設の講座情報をお知らせします。

- ・「ふれあいクッキング」(1~6年) 1,2年保護者同伴
- ・ハロー！会計「どれが1番オトクなの？」(4,5年)
- ・楽しく踊ろう！フラメンコ♪(1~6年)
- ・大岡山の地域猫・保護猫活動を知ろう(1~6年)
- ・ブンブンまわしてアイスを作ろう(3~6年)
- ・あのサイエンス朝会をもう一度！(1~3年)

ご期待ください！

国際交流について

国際交流担当

東工大の留学生が来校し、国際交流の時間がありました。

様々な国の学生が自分の国の文化を紹介してくれました。清水窪の子どもたちの、自分たちの運動会のダンスを披露するなど、活発な交流が見られました。



和太鼓発表会

音楽担当

本校は『清水窪かしわ太鼓』として、3年生以上が和太鼓教育に取り組んでいます。7月7日(金)に行われる発表会に向けて、3年生以上が練習の真っ最中です。

クラスごとの発表とはいえ、練習では速くならないように他のクラスが拍を数えたり、かけ声を一緒にかけたりするなど、互いに助け合って上達していく姿が見られ、清水窪の子どもたちの素敵どころだと感じています。

リーダーを中心に、まずは同じ太鼓のメンバーの音を合わせ、さらにクラス全体へと、気持ちを一つに揃えた演奏を、ぜひ生でご鑑賞ください。

3年生SC科見学について

3年担任



3年生は6月23日(金)に東京港野鳥公園へSC科見学に行きました。干潟の生き物や自然生態園の昆虫を採取したり、観察したりしました。レンジャーさんからは、色々な種類の野鳥がいることやカニの雄雌の見分け方、昆虫の採り方などについて詳しく教えていただきました。干潟の活動では、クロベンケイガニやトビハゼなどを見付け、子どもたちの嬉しそうな姿が見られました。自然生態園では、学校ではあまり見られない種類のチョウやトンボを見ることもできました。楽しい時間を子どもたちと過ごせました。

4年生社会科見学について

4年担任



6月9日(金)に有明水再生センター(下水道)・潮風公園(昼食)・中央防波堤埋立処分場(ごみ処理)に社会科見学に行きました。4年生で学習する生活に欠かすことのできない水やごみ処理の仕組みについて理解を深められる内容です。見学マナーを守り、日ごろの学習で生まれた疑問を質問するなど充実した見学になりました。ぜひ、見学で学んだことを実生活で生かしてほしいです。