



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4年12月号

共にお祝いできた開校90周年記念式典

副校長 野中 一宏

寒い日が少しずつ増え、朝晩も急に冷え込むようになり、だんだんと冬の到来を感じるようになりました。

11月5日(土)は、大田区教育委員会教育長 小黒仁史様、東京工業大学 副学長 佐藤勲様をはじめとするご来賓の皆様にご列席いただき「開校90周年記念式典」を開催することができました。

年度当初は、「コロナ禍においてどのように実施するか」といった検討からスタートし、ぜひ日頃よりお世話になっている保護者や地域の方々を中心とした学校関係者の皆様と共に90周年という節目の年をお祝いしたいという思いで、約半年間、実施に向けて検討・準備を進めてまいりました。本来であれば、今回のように最小限の人数ではなく、多くの地域の皆様や多くの保護者、そして多くの学校関係者の皆様にご参加いただきたかったのですが、コロナ禍の現在、そのことは叶いませんでした。最少人数ではありましたが、地域や学校関係者の皆様、元教職員の皆様をお招きし、お祝いできたことは大変な喜びです。感謝申し上げます。記念式典時に展示しました各学年児童の周年記念展示作品は、保護者会まで掲示してありますので、ご来校の際には、ぜひご覧ください。

今年度は、これまでに様々な周年行事を実施してまいりましたが、先日11月28日(月)には、東京都教育委員会主催の「子供を笑顔にするプロジェクト」に当選し、マジシャン芸人「キャラメルマシーン」さんを迎え、「開校90周年記念サイエンスマジックショー」を開催しました。楽しいお話とともに、次々と繰り上げられる手品や科学実験に、子どもたちは大喜び。まさに「子供がすてきな笑顔」になりました。その様子は、本校のホームページ「学校ブログ」に掲載いたしましたので、ぜひご覧ください。(学校ブログは毎日更新中です。)

年明け1月20日(金)21日(土)には「開校90周年記念展示会」を開催いたします。こちらは、保護者や地域の皆様にもご覧いただけるよう準備を進めているところです。ぜひ楽しみにしててください。保護者・地域の皆様の鑑賞日は21日(土)です。

10年後の「開校100周年」に向けて、今後も、保護者・地域の皆様のご支援とご協力を賜りますようお願いいたします。

研究だより

1年生は「ぞうさんはかせになろう」という単元で、14日に校内研究授業を予定しています。コロナ禍において実施の難しかった上野動物園に、オンライン授業後、見学することができました。2歳を迎えた赤ちゃんゾウ「アルン」くんとのお会いもありました。実物をじっくりと見て、動物解説員という専門家からの話をしっかりと聞くことを大切に学習を進めてきました。分かったことを「ぞうさんはかせ」として、他学年や保護者に「かいせつする」学習を行います。

12月 学校行事予定

日	曜	行事予定	放課後
1	木	学級の時間 色覚検査4年(希望者)	○
2	金	読書タイム 色覚検査4年(希望者) 避難訓練(不審者)	○
3	土	校庭開放	
4	日	校庭開放	
5	月	全校朝会 補習3年 生命尊重週間始 委員会・代表委員会・たてわり班長会議	○
6	火	スキルタイム B時程	○
7	水	持久走顔合わせ 保護者会(高学年) 補習456年	○
8	木	持久走顔合わせ SC科見学5年 保護者会(低学年)	○
9	金	読書タイム 生命尊重週間終	○
10	土	土曜授業(4校時授業) 持久走大会	×
11	日	校庭開放	
12	月	全校朝会 クラブ活動 補習3年	○
13	火	スキルタイム 社会科見学5年	○
14	水	安全指導 午前授業 校内研究授業1年1組 補習456年	○
15	木	学級の時間 B時程 持久走大会予備日	○
16	金	読書タイム B時程	○
17	土	小学生駅伝大会	
18	日	校庭開放	
19	月	全校朝会	○
20	火	たてわり奉仕1~7班/学級の時間8~13班	○
21	水	学級の時間	○
22	木	たてわり奉仕8~13班/学級の時間1~7班 給食終	○
23	金	学級の時間 終業式 3校時授業	×
24	土		
25	日		
26	月	冬季休業日始	
27	火		
28	水		
29	木		
30	金		
31	土		

※3学期始めの予定

1月10日(火)始業式、書き初め会(1・2・6年)
3校時授業

1月11日(水)給食(始)、書き初め会(3・4・5年)

◆郵便局振込み

今月は給食費の引き落としが、12月12日(月)にありますので、10日(土)までにご入金をお願いいたします。



12月の生活目標

「学校をきれいにしましょう」

生活指導部

朝晩の寒暖差が大きくなり、体調を崩しやすい季節になりました。学校では換気に配慮しつつ、暖房を適切に使い、児童が安心して生活できるように環境を整えていきます。12月も引き続き、落ち葉はきを行っています。たてわり班で協力しながら、学校をきれいにしていきます。また、新しい年を気持ちよく迎えるためにも、以下の項目を指導してまいります。

- 進んでゴミを拾う
- すみずみまできれいにする
- 自分の机やロッカーの中の整理整頓をする

持久走大会

体育部

12月10日(土)の1～2時間目を1部(2、3、5年生)、3～4時間目を2部(1、4、6年生)として、清水窪小学校の校庭で持久走大会を実施します。一人一人が少しでもタイムを縮めようと、体育の学習や休み時間に一生懸命練習を行いました。日々の取り組み、努力を経て、持久力を高めています。どの学年も、練習の成果を発揮して、堂々と走り切ってほしいと思います。感染拡大防止の観点から、当日の保護者参観は1部、2部で入れ替えを行う予定です。子どもたちへの応援をどうぞよろしくお願いいたします。

子どもまつり

特活部

11月25日(金)に「子どもまつり」を行いました。今年度は、感染対策を十分に行った上で、1～6年生の全学級がお店を出しました。子どもたちは、来てくれた人全員に、楽しんでもらえる遊びの内容や回転率を上げるための工夫などを考えて準備しました。一人一人が役割を担って活動し、協力して作り上げたお店は、どれも魅力的なものとなりました。当日は、張り切って、お客さんを案内する児童やルールを守って楽しく遊ぶ児童が見られ、充実した「子どもまつり」となりました。

1年SC科見学

1年担任

11月1日(火)にSC科見学で上野動物園に行きました。上野動物園では、動物解説員の小泉さんにゾウの1日のえさや排泄物について話を聞いたり、実際に観察したりするなど、ゾウについて学びました。

学校では、SC科見学で学んだことを生かして、ゾウの耳や鼻、脚、尻尾、きばなど体のつくりやはたらきについて分かったことをまとめ、疑問を解決しながら理解を深めていきます。学習を進めていくうちに、ゾウについての関心が高まり、「もっと知りたい。」と意欲的に取り組む姿が見られています。2月に行われる「サイエンスフェスティバル」では、「ぞうさんはかせ」で学んだことを発表する予定です。立派な「ぞうさんはかせ」になっている1年生の姿を楽しみにしていただければと思います。

開校90周年記念

サイエンスマジックショー

特活部

11月28日(月)に開校90周年記念として「サイエンスマジックショー」を行いました。ご出演いただいたのは、日本のみならず世界で活躍されている「キャラメルマシーン」というコメディーマジックコンビです。風力や海洋性プラスチックをテーマにした実験など、サイエンスコミュニケーション科を学習している清水窪小学校の子どもたちにピッタリの内容で、楽しみながら学ぶことができました。

「どうしてこうなったのか？」と要因を考えながら楽しむ姿を見て、さすがだなと感心させられました。



5年SC科見学

5年担任

12月8日(木)に、SC科見学で日本科学未来館とガスの科学館へ行きます。日本科学未来館では、トークプログラム「どうする？これからの電気」で専門家の話を聞きます。火力、原子力、再生可能エネルギーについて、5つの視点(いつでも使えるか、将来も使えるか、環境負担、コスト、安心・安全)で各発電のメリット、デメリットについて考えます。ガスの科学館では、コミュニケーターの方から話を聞いたり、都市ガスの供給の流れや多様な発電方法の特徴についての展示物を見たりして、持続可能なエネルギー供給について学習します。未来のエネルギーについて一人一人がじっくりと考えるきっかけになるような見学にするために、事前学習を進めていきます。

6年社会科見学

6年担任

11月8日(木)の社会科見学で、鎌倉の鶴岡八幡宮と、日本新聞博物館に行きました。鶴岡八幡宮では、鎌倉時代の武士の精神的団結の拠点であり、あつい崇敬を受けている歴史的建造物を実際に見て、鎌倉時代について理解を深めることができました。日本新聞博物館では、日本の新聞発行の歴史や、新聞が出来上がるまでの過程、現代の情報化社会とどのように関わり過ごすべきかということについて、元新聞記者の方からの講話や記事の見学を通して学ぶことができました。自分の興味のある内容の新聞記事を、真剣に読み込む姿も見られ、意欲の高さを感じました。

現地を実際に観察・見学することで、理解を一段と深めることのできた社会科見学となりました。