

保谷小教育目標
すすんで学ぶ子
助け合う子
元気な子

保小だより



NO. 487・1月号 西東京市立保谷小学校 令和5年1月10日

保谷小ホームページ <http://www.nishitokyo.ed.jp/e-houya/>

考えを出し合い、よりよいものを創造する保谷小学校

校長 野崎 信行

新年明けましておめでとうございます。

昨年12月上旬は感染者数が多くなりましたが、日々の感染症対策をはじめ、地域・保護者の皆さま方の本校への限りないご理解ご支援をいただいたことにより、6年生の移動教室、今まで見学できなかった工場見学、学年単位での音楽学習発表会など教育活動の内容もより豊かに広がって参りました。学校を代表し、心から厚くお礼を申し上げます。

この3年間、世界ではワクチン開発など新型コロナウイルス感染症対策に対して科学的、医学的に対応する中、日本が開発する飲み薬も話題になっています。歴史をさかのぼると日本から世界に広まった技術がいくつかあり、全校朝会で三つの技術を子どもたちに紹介したことがあります。

一つはレトルトカレーです。真空パックにしたソーセージの商品を見て、「この技術を利用すれば、カレーもお湯で温めるだけで美味しく食べられるカレーができる」と考え、試しながらできたカレーです。この時代は電子レンジがないので「お湯で温めるだけ、誰でも失敗しないでカレーが作れる」と夢が広がり、開発も進み、長期間の保存もできるようになりました。

次にインスタントラーメンです。「誰もが手軽に美味しく食べられるラーメンを作りたい」と考えていた人が、奥様の天ぷらを揚げる様子を見て、麺を油で揚げて乾燥させればできそうだと思い、どんぶりに揚げた麺を入れてお湯を注ぐだけで美味しく食べられるインスタントラーメンを開発しました。

最後に、このインスタントラーメンにどんぶりを用意しなくてもすむように開発をしたのがカップラーメンです。軽くて熱くならない入れ物を工夫するなど問題点を解決して、世界初のカップラーメンができました。今では、インスタントラーメンよりもカップラーメンの方が人気です。

以上のような日本人の活躍は、ちょっとした思いや考えから周囲の人と話し合い、商品開発という実現につなげています。保谷小学校でも来年の保小まつりを実施するために感染症対策等はどうすればよいのかを話し合い、考えている学級がありました。このような学校全体にかかわる課題、他にも学級が暮らしやすい、学びやすい学級にしていくための課題、学習課題等の解決に向けた話し合いはたくさんあります。保谷小学校の子どもたちに、課題解決に向けて友達同士で話し合い、解決していく力の育成を今年も学校経営方針の大きな柱として学校運営を進めて参ります。

さて、令和5年がスタートしました。今年で明治7年開校の保谷小学校は149年目の歴史を刻み、150年という大きな節目まであと1年です。本校の伝統を大切に、保護者、地域の方々と連携を取り、「笑顔いっぱい、友だちいっぱい、夢いっぱい」の保谷小学校にさらに発展していきます。本年もよろしくお願ひいたします。

保谷小クラブ紹介

クラブ活動は各クラブ工夫を凝らし、楽しく活動しています。クラブ長から活動内容や頑張っていること、3年生へのメッセージをもらいました。ご覧ください。

器楽クラブ

器楽クラブでは、先生が持ってきた曲の楽器を役割分担します。その後個人練習をして、みんなで合わせます。いろいろな楽器にふれられるので、楽しいです。気軽に入ってみてください。

ダンスクラブ

自分が好きな曲に、好きなふりつけをつけて、自由に楽しくおどれる、ダンスクラブです！

バドミントンクラブ

バドミントンクラブでは、ネット張りやラケットの準備など自分たちでしています。よくやるのは、ダブルスの試合です。バドミントンをしたことがある人もない人もバドミントンクラブに入ってみてください。

和太鼓・伝統文化クラブ

和太鼓・伝統文化クラブは、日本の伝統文化を楽しく、面白く学ぶクラブです。将棋や太鼓のほかに、生け花や茶道など本格的なものまであります。ぜひこのクラブを通して、日本の楽しい文化を体験してください。

バスケットボールクラブ

バスケットボールクラブでは、ゲームを中心におこなっています。基本的なルールは少し難しいですが、やっているとすぐに覚えられます。シュートを決めた時に「ナイス」などの声掛けをもらった時が、最高に気持ちがいいです。ぜひ入ってください。

科学クラブ

科学クラブでは、本やネットで調べたことをみんなで実験します。ものをつくる時には、しこうさくごしながら作ります。例えばスライム作りでは、ボンドを入れてみて改善しながら作ります。科学や工作が好きな人はぜひ科学クラブへ！

屋外スポーツクラブ

屋外スポーツクラブでは、いつもやるのが違います。やることは毎回担当のクラスが決めています。内容はTボールやドッジボールや鬼ごっこなど、いろいろです。自分たちでつくった遊びもOKです。毎回内容が違うのでいろいろな遊びができてとても楽しいです。

手芸クラブ

手芸クラブでは主にミシンや手ぬいなどで作品をつくります。ほかにも、きんちゃくづくりやビーズを使って小物をつくります。手芸が苦手な人でも、ぬうだけではないので楽しめます！

卓球クラブ

卓球クラブでは、班をつくって、その中で王様ゲームやラリーをして活動しています。また、シングルスやダブルスのトーナメント戦もしています。卓球が苦手でもコース別で楽しめるので、ぜひ入ってください。

まんが・手作りクラブ

まんが・手作りクラブでは、好きなまんがや本を3冊まで持ってきて、絵を描いたり、プラバンを作ったりします。だれでも楽しめるので、ぜひまんが・手作りクラブに来てください。

パソコンクラブ

パソコンクラブでは主にスクラッチをやっています。スクラッチはゲームをつくって発表したり、つくったゲームで遊んだりする活動です。プログラミングの分からないところを教え合ったりもしています。とても楽しいので、スクラッチやプログラミングが好きな人はぜひ入ってみてください。

サッカークラブ

サッカークラブでは、試合を中心におこなっています。運動やサッカーが得意でない人も十分楽しめると思います！

業間体育の取組について

保谷小学校では、児童の体力向上のため、よりよい学級を築くため、火曜日・金曜日の中休みに業間体育を設けています。

10月は大縄を行い、11・12月は曲に合わせて短縄をとぶ「リズムなわとび」を行いました。大縄の時には、各学級が目標の記録に向かって一回でも多く飛べるよう、子どもたちが声を掛け合いながら練習する姿が見られました。

1月はマラソンを行います。児童が楽しみながら、体力をつけていけるよう、今後も業間体育に取り組んでいきます。



5年生 箏体験

12月22日、5年生を対象にお箏の体験授業がおこなわれました。お箏の歴史や楽器のつくり、奏法を学び、日本の伝統楽器への理解を深めることができました。姿勢や作法に気を付けながら、「さくらさくら」を一生懸命練習する様子が見られました。4年生の時に歌った旋律と、さらに別の旋律も練習し、2部合奏にも挑戦しました。授業の最後には講師の先生による素敵な演奏も聴かせていただきました。先生の演奏では、箏爪の動かし方や左手を使った奏法など、さまざまな音色が鮮やかに登場し、箏の奥深さを味わうことができました。



4年生 対話による美術鑑賞教室

12月20日に4年生で対話による美術鑑賞教室が、1クラスを5グループ（1グループ5～6人）に分け、1グループに3人のスタッフがついて鑑賞活動が行われました。

最初は、トランプの神経衰弱に似たゲームです。数枚の絵をよく見て、その絵の中に共通点を見付けるといふものです。「美術は、何を話しても間違いはない。」というスタッフさんの言葉通り話しやすい雰囲気の中、自分が感じたことをみんなでたくさん出し合いました。

次は、1枚の絵を観て、何が起きているかを話し合いました。友達の意見にも耳を傾けてさらに自分なりの想像を広げていく姿が見られました。各クラス1時間という限られた時間ではありましたが、感想の中には、「アートをみれてよかった。」「いろいろ自分で想像できたし、友達の意見を聞いてそういう見方もあるのかと思った。」「絵が描きたくなった。」と楽しく充実した時間が過ごすことができました。

行事予定

日	曜	学校行事	日	曜	学校行事
1	日	元旦	16	月	全校朝会 時差登校B→A 委員会活動⑨
2	月		17	火	発育測定(4)
3	火		18	水	発育測定(6) 避難訓練 校内書写展(始)
4	水		19	木	発育測定(5) こもればいホール見学(2)
5	木		20	金	発育測定(3)
6	金	冬季休業日終	21	土	
7	土		22	日	
8	日	どんど焼き	23	月	全校朝会 時差登校A→B 生活目標発表(6-3) クラブ活動⑨ 発育測定(2)
9	月	成人の日	24	火	発育測定(1)
10	火	始業式 通常時程4時間授業 席書会 集団登校(始) 安全指導	25	水	集会⑥
11	水	席書会 給食(始)	26	木	校内書写展(終)
12	木	集団登校(終) 席書会 4時間授業(校内研究会のため)	27	金	4時間授業(本町小研究発表会のため)
13	金	時差登校A→B 席書会	28	土	
14	土		29	日	
15	日		30	月	全校朝会 時差登校B→A 生活目標発表(5-1) 拡大個別学習④
			31	火	演劇鑑賞・体験会

今月のスクールカウンセラー来校日： 11(水)・18(水)・27(金)