



奏 ～かなでる～



平成30年1月31日

文京区立汐見小学校
校長 永井 昌美
担任 中神 真奈実
本田 志樹

～書き初め～

書き初めは、平安時代に宮中で吉書初めとして行われていた行事が、江戸時代に寺子屋を通して広がったそうです。元来、1月2日は事始めの日とされ、この日に始めると何事も上達が早くなり、長続きすると言われていました。新年になって行う「書き初め」は、このしきたりにならったもので、字を書くことが上達しますようにという願いが込められています。

本校では、10日（水）に、席書会を行いました。一年の始まりに、改まった気持ちで自分の字と向き合い、落ち着いた気持ちで取り組みました。昨年の12月に、講師の大塚先生にご指導いただいたことや、冬休み中に練習した成果を発揮し、堂々と書き上げました。書き初め展のご参観、ありがとうございました。



～社会科見学～

1月18日（木）、社会科見学で「日産横浜工場」と「東芝未来科学館」へ行きました。以下の3つのめあてをもって工場見学に臨みました。

- (1) 工場で働いている人々の工夫や努力、苦勞を知る。
- (2) 体験活動を通して、科学への興味、関心を高める。
- (3) これまでに身に付けた見学集団行動や公共の場でのマナーを実践する。

日産横浜工場では、効率よく機械と人の手によって生産されている様子を見ることができました。ガイドの方のお話にも注意深く耳を傾け、真剣に学ぶことができました。見学する中で、安全や環境に配慮した苦勞や工夫があることも感じました。見学後に、多くの児童が事前に学習したことを踏まえて質問をしました。次から次へと手が挙がる様子を見て、子供たちの意欲、聞く力の伸びを感じました。

東芝未来科学館では、班ごとに分かれて行動をし、実験や体験を通して楽しく活動しました。科学の面白さや自分たちの身近なところに多く活用されていることを知り、科学への関心を高めました。

また、見学や公共の場でのマナーも立派でした。見学中には皆がよく見えるようにと前列の人がすすんで座ったり、「さっきは前で見ただから」と前列を譲ったりする姿も見られました。周囲のことを見て行動し、相手を思いやる心が成長してきていることを実感しました。今回の社会科見学で身に付けたことを自信につなげ、引き続き指導していきます。



～オリンピック・パラリンピックマスコット決め～

2020年に開催される東京オリンピック・パラリンピックのマスコットを選びました。オリンピック・パラリンピックの理念を理解し、意見交かん会を通して、マスコットの役割について考えました。マスコットの特徴が、オリンピック・パラリンピックの理念やマスコットの役割に適しているのかを考え、各クラスでマスコットを選びました。



～オリンピック特別授業～

講師の方をお招きし、マット運動の実技指導をしていただきました。「前転・後転」のポイントとして、姿勢、膝をくの字に、立ち方を教えていただきました。児童はそのポイントを意識することで、美しく、大きな前転へと技能を高めることができました。技能ポイントを理解することはもちろんのこと、友達と見合うことも大切なポイントであるとおっしゃっていました。この日教えていただいたことをもとに、体育の学習でさらに技能を高めていきます。



～交流及び共同学習～

社会科見学では、一緒にグループを組み、学習をしました。ガイドの方の話をよく聴き、工場でしか見られないことを目でよく見たり、耳でよく聞いたりして学びました。

また、実験や体験を通して楽しく活動したことを、新聞にまとめました。



～2月の行事予定～

日	曜	朝	行事・予定	時
1	木	け		6
2	金	け		6
3	土			
4	日			
5	月	全	東京ベーシックドリル表彰委員会活動 B時程 こころのアンケート	6
6	火	け		6
7	水	け	4時間授業	4
8	木	け		6
9	金	児	なかよし班集会（朝） 安全指導	6
10	土			
11	日		建国記念の日	
12	月		振替休日	
13	火	読	読書旬間（開始） なかよし班活動 体育館展示準備開始	6
14	水	読		5
15	木	読	保護者による読み聞かせ	6
16	金	読	4時間授業 ※下校 13:05	4
17	土			
18	日			
19	月	全	クラブ活動（見学） B時程	6
20	火	読	薬物乱用防止教室	6
21	水	読		5
22	木	読	茶道教室（1組）	6
23	金	読	学校公開 開校90周年記念展覧会開始 茶道教室（2組）	6
24	土	読	学校公開 読書旬間終了 開校90周年記念展覧会終了	3
25	日			
26	月	全	開校90周年記念展覧会片付け（5年生） 委員会活動（反省） B時程	6
27	火	け		6
28	水	音		5
3/1	木	け	保護者会 14:45～	5
2	金	け	しおみ学級遠足	6

※事前連絡なしの避難訓練があります。

《伝統文化体験・茶道教室》

総合的な学習の時間「茶道教室」を以下の通りに予定しています。

記

日時 1組：2月22日（木）5・6校時

2組：2月23日（金）5・6校時

場所 本校和室（1階）

講師 佐藤 吉昭 様

内容 日本の伝統文化を体験する。

※茶道体験では、和菓子が出ます。材料は、生あん（小豆）、砂糖、水飴、栗甘露煮（栗、砂糖）、小麦粉、卵、蜂蜜、ふくらし粉、けしの実 です。

アレルギー等でご心配な方は、担任までご連絡ください。

《家庭科の小物作りについて》

家庭科で小物作りを行います。子供たちによって、製作するものが異なりますので、お子さんの小物作り計画をご確認いただき、ボタン等のご準備をお願いいたします。

フェルトは、一人2枚ずつ学校で購入します。それ以上使用する場合は、ご家庭でご準備ください。

ご不明な点がありましたら、担任までご連絡ください。



《薬物乱用防止教室》

駒込警察署の方をお招きし、薬物乱用防止教室を下記のように行います。

記

1 日時 2月20日(火) 3校時

2 場所 図書室

3 講師 駒込警察署の方

4 内容 薬物の危険性を理解し、乱用を防ぐ方法を考えます。また、犯罪に巻き込まれないための心得を身に付けます。

～2月の学習予定～

教科名	単元名	ねらい
国語	・ひみつを調べて発表しよう ・クラスで活動報告をしよう	・調べたことについて、内容や構成の資料の示し方を工夫して発表する。 ・引用したり、図やグラフなどを用いたりして、報告する内容を分かりやすく伝えるように書く。
社会	・森林を守る人々 ・自然災害とともに生きる	・森林資源を守り育てる人々の工夫や努力について、文章から必要な情報を読み取り、ノートにまとめる。 ・自然災害から暮らしを守るためにどのような取組や工夫がなされているのか意欲的に調べる。
算数	・多角形と円をくわしく調べよう ・分数のかけ算とわり算を考えよう	・正多角形の意味や性質について理解する。 ・円周率の意味や直径、円周、円周率の関係について理解する。 ・分数×整数、分数÷整数の計算の意味やその計算の仕方を理解する。
理科	・ものとのけ方 ・ふりこの動き	・電子天秤や上皿天秤を適切に操作し、ものの重さを調べる。 ・ものが一定量の水に溶ける量には、限りがあることを理解する。 ・ふりこの運動に興味、関心をもち、その規則性について調べる。
音楽	・音楽のききどころ	・お互いの音を聴きながら、表現を工夫する。
図工	・お気に入りの場所	・身近な場所の良さを工夫して描く。
家庭科	・寒い季節を快適にやってみよう ～小物作り～	・寒い季節をあたたく過ごすための着方を考えたり、工夫したりする。 ・自分で小物計画を立て、今までの縫い方を活用して小物を作る。
体育	・器械運動(マット運動) ・ボール運動	・基本的な支持跳び越し技を安定して行ったり、その発展技を行ったりする。 ・ルールを工夫したり、自分のチームの特徴に応じた作戦を立てたりする。
外国語活動	・I study Japanese.	・各国の文化や時間割の違いに気付く。 ・教科や曜日の言い方を知る。
道徳	・友情、信頼 ・自由、自律、責任 ・感動、畏敬の念	・友達と互いに信頼し、学び合って友情を深め、異性についても理解しながら、人間関係を築いていく。 ・自由を大切にし、自律的で責任ある行動をする。 ・美しいものに感動する心や人間の力を超えたものに対する畏敬の念をもつ。
総合的な学習の時間	・ニュース番組を作ろう (地球教室2)	・放送番組を作り、学習したことを効果的に伝える工夫を考える。