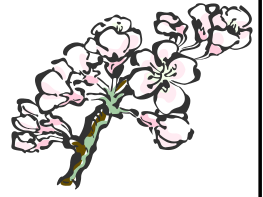




二俣川小だより



4月号

横浜市立二俣川小学校 平成28年4月5日
発行責任者 校長 野田 こずえ

新年度がスタート します

野田 こずえ

「いよいよ最上級生ですね。」

6年生が卒業した後、ある5年生に声をかけると、その子は「はい。」と照れくさそうに微笑みました。同じように声をかけた5年生の反応は様々でしたが、子どもたちの声や表情からは、嬉しさ、気恥ずかしさだけでなく使命感、責任感など、たくさんの思いを感じ取ることができました。最上級生になるというのはすごいことなのだ改めて思いました。一方、修了式の日の下校時、校門で子どもたちを送り出しながら「次に学校に来るときは何年生ですか。」と問いかけたとき、「〇年生。」と答える子どもたちは単純に嬉しそうに微笑ましく感じました。そして今日、入学・進級した子どもたちが、新しいクラス、新しい友達、そして、みんなであつていく新しい学校生活への期待に瞳を輝かせて登校します。113名の卒業生を送り出し、88名の新入生と9名の転入生を迎え、全校児童599名で平成28年度二俣川小学校のスタートです。職員も、3月末に9名が退任離任、4月に8名が着任し、子どもたちに負けまいと張り切っています。

先日の神奈川新聞に、小中学生の自由研究を表彰する全国コンクールで最優秀賞を受賞した小学生の話が載っていました。ひじきやほうれん草は鉄分が豊富だから食べなさいと勧められ、「鉄分という言葉はよく聞くけど、一体どんなものなのだろう。」という疑問をもち、「食べ物から鉄は取り出せるか」をテーマに実験に取り組んだのだそうです。ひじきやほうれん草を燃やした灰をふるいにかけて粉末状にし、載せた紙の裏側から磁石を当てるという実験です。何度か失敗を繰り返し、「目の前で鉄がぴーんと立ち上がって感激した。鉄分の意味がよくわかった。」というゴールにたどり着いたのだそうです。身の回りの事象に驚きや疑問をもつこと、そしてそれを確かめたり解き明かしたりしたいと思うことが、科学の原点です。横浜市学力・学習状況調査の結果から、「理科の実験が好き」と答える子は多いのに、「実験の結果についてよく考える」と答える子や「理科で学んだことが生活に役立つ」と答える子は少ないことがわかっています。これは、本校だけでなく全市的傾向です。実験という操作のみを楽しんでいて、自分の考えや予想を確かめることができる喜びにまで至っていないということでしょう。「すごいな。」「不思議だな。」から始まり、「どうしてだろう。」「こうかもしれない。」を通して「やっぱりそうだったんだ。」「なるほど、そういうことか。」に至る子どもたちの思考の流れを大切に理科授業を心がけたいものだと思います。そしてそれは、理科だけでなく、また、授業や学校生活だけでなく、子どもたちの生活全体を通して、生きる力を育むために必要なことなのではないかと、私は考えています。

新1年生の保護者の皆様、お子様のご入学おめでとうございます。小学校生活のスタートにあたり、お子様の健やかな成長に改めて喜びを感じるとともに、大きな期待を抱いておられることと思います。また、お子様は、初めての学校生活に期待とともに少しの不安もあることでしょう。初めて下級生を迎える新2年生をはじめ、全校児童が入学を楽しみに待っていた新入生です。一日も早く学校に慣れ、毎日が喜びと楽しさの笑顔にあふれたものとなるよう、教職員一同、力を尽くして取り組んでまいります。

また、1学年ずつ進級した在校生の保護者の皆様、お子様のご進級おめでとうございます。大きな喜びをもって新学期を迎えた子どもたちの意欲や期待が成長に結びついていくよう、子どもたちを支援してまいります。今年度も、保護者・地域の皆様をはじめ多くの皆様とともに「チーム二俣川」として子どもたちの成長を支援し、ますます「笑顔いっぱい、友達いっぱい」の学校をめざしたいと思っています。変わらぬご理解・ご協力をくださいますよう、よろしくお願ひいたします。

4月の行事予定

	曜	行 事
1	金	
2	土	
3	日	
4	月	
5	火	着任式 始業式 入学式 学区調査
6	水	計測⑥ 学区調査 短縮
7	木	離任式 学区調査 短縮
8	金	給食開始 計測⑤ 視力⑥ 参観・懇談会(個) 4時間授業① 5時間授業②～⑥
9	土	
10	日	
11	月	朝会 計測④ 視力⑤ 参観・懇談会④⑤⑥
12	火	1年生を迎える会 計測③ 視力④ 参観②③・懇談会①②③ 学校カウンセ午前
13	水	計測② 視力③ 登校班指導(2校時)
14	木	歯科検診②⑤ 委員会活動 P三役決め
15	金	視力② 避難訓練
16	土	
17	日	
18	月	朝会 計測・聴力・視力(個)
19	火	読み聞かせ 全国学力状況調査⑥ 計測①
20	水	視力① 聴力⑤ 代表委員会 避難訓練予備日
21	木	歯科検診③④個 個人面談 短縮
22	金	引き渡し訓練 全学年14:00～14:20に引き渡し
23	土	子ども読書の日
24	日	
25	月	朝会 聴力③ 個人面談 短縮
26	火	読み聞かせ 聴力① 個人面談 短縮
27	水	なかよし活動(2校時) 聴力②
28	木	歯科検診①⑥ 個別ブロック交流会 個人面談 短縮
29	金	昭和の日
30	土	

4月の目標

生活 きもちのよいあいさつをしよう
 保健 清掃の仕方を知ろう
 給食 楽しく食事をしよう



☆下校時刻の変更

○6・7日 短縮のため12:10下校
 ○8日 1年 13:20下校 2～6年 14:40下校
 ○21・25・26・28日 個人面談のため
 短縮5校時14:00下校

☆ 個人面談のお知らせ ☆

個人面談では、すべてのご家庭対象にお子様についてのお話を聞かせていただきます。4月21日・25日・26日・28日・5月2日に行います。日程調整をしますので、ご多用のなか恐縮ですが、「個人面談希望表」を8日(金)までに担任にご提出ください。

☆ 学区調査 ☆

4月5日・6日・7日の学区調査は、担任が通学路や家の場所を確認するためのものです。ご在宅の必要はありません。

☆ 引き渡し訓練 ☆ 4月22日(金)

大地震が発生した場合は、学校へ児童を迎えに来ていただくこととなります。それに向け、引き渡し訓練を行います。引き渡しの手順等がありますのでご協力よろしくお願ひします。詳しくは7日に配布されるお知らせをご覧ください。

引き渡し時間: 14:00～14:20

5月の主な予定

2日(月) 開校記念講話 個人面談 短縮
 6日(金) 委員会活動
 9日(月) 朝会 体力テスト②⑤ 全学年4時間
 10日(火) 体力テスト①⑥ 運動会係⑤⑥
 11日(水) 体力テスト③④
 12日(木) 授業参観① 内科検診②④⑥個
 PTA総会・学校説明会・学校運営協議会
 13日(金) 歴史博物館見学⑥ 全学年5時間
 16日(月) 朝会 運動会⑤⑥
 17日(火) 尿検査配布
 18日(水) 尿検査回収 登校班班長会議(放課後)
 19日(木) 内科検診①③⑤ クラブ
 20日(金) 代表委員会のため参加児童以外5時間
 23日(月) 運動会全体練習 朝会 運動会係⑤⑥
 24日(火) 運動会全体練習
 25日(水) 運動会全体練習
 27日(金) 運動会前日準備
 28日(土) 二小運動会(予備日 29日)

☆ お願ひ ☆

学校への連絡は、平日については、19時までにお願ひします。休日は、連絡は取れません。どうぞご理解ください。