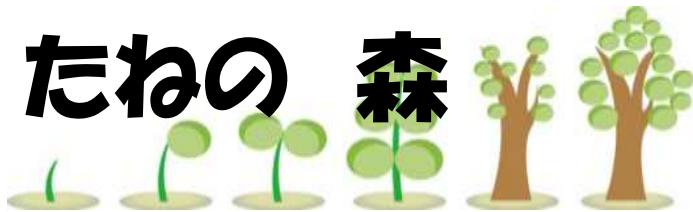


# たねの森



令和2年1月31日  
横浜市立矢向小学校  
第3学年 学年だより  
2月号



## 3年生としての学校生活もあと2か月 学習面においても生活面においても目覚ましく成長！

児童間の関わりを深め、児童間で協力し合っって楽しい活動を計画実践する学年集会を、3年生になってから毎月続けてきました。1月の学年集会はカルタ大会でした。司会を集会実行委員が行い、進行は読み聞かせ実行委員が行いました。担当児童が、自分たちの役割を自分たちで考えて一生懸命に取り組み、責任をもって役割を果たしていました。史季の郷の方の支援を受けて行った七輪火おこし・餅つき体験においても、児童は疑問に感じたことや困ったことを自分で伝えて解決しながら、学習のねらいにそってすすんで活動に取り組んでいました。自分の入りたいクラブを探すためのクラブ活動見学も終了しました。

身も心も大きく成長している子どもたちの様子から、目覚ましい成長を感じます。3年生のまとめをていねいに行うと同時に、4年生に向けての準備も着々と始まっています。

一日一日が大切な学校生活です。病気やけがを防いで、楽しい学校生活を送れるように、ご家庭の協力をよろしくお願いいたします。

8日(土) ふれあいコンサート  
(会場：矢向小体育館)

## 2月の予定

月	火	水	木	金
3 朝学習 <u>委員会活動時程のため</u> 14:40下校⑤	4  ⑥	5 朝学習 第2回学校保健委員会 ⑤	6 市学力状況調査 14:30下校 ⑤	7 市学力状況調査 14:30下校 ⑤
10 朝学習 <u>クラブ活動時程</u> 14:40下校 ⑤	11 建国記念の日	12 朝会 代表委員会 ⑤	13 年度末処理のため 13:30下校 ④	14 朝学習 ⑤
17 朝学習 ⑤	18  ⑥	19 朝学習 クラブ活動オリエンテーション ⑤	20 年度末処理のため 13:30下校 ④	21 朝会 授業参観(5校時) 懇談会 ⑤
24 天皇誕生日 振替休日	25 年度末処理のため 14:50下校 ⑤	26 朝学習 ⑤	27 年度末処理のため 13:30下校 ④	28 朝会 ⑤

(下校時刻 ⑤14:50下校、 ⑥15:30下校)

※2月中に予告なしの避難訓練を行う予定です。

### 授業参観・懇談会について

2月21日(金) 5校時(13:50~14:35)

各クラスの内容については後日お知らせします。今年度最後の授業参観です。成長した子どもたちの様子をぜひご覧ください。授業後には、懇談会があります。(於：体育館) 1年間を一緒にふり振り返り、お子さんの成長について語り合えればと思います。

# 2月の学習予定



教科	単元・題材名	持ち物
国語	ありの行列 しりょうから分かる、小学生のこと ことわざについて調べよう コンピューターのローマ字入力 書写「水玉」	・教科書・ノート・漢字ノート、漢字スキル ・習字道具（書写）
社会	変わるわたしたちの暮らし	・教科書・ノート・わたしたちの横浜
算数	かけ算の筆算（2） 三角形と角	・教科書・ノート・計算スキル・コンパス・三角定規
理科	じしゃくのひみつ ものの重さを調べよう	・教科書・ノート
音楽	日本の音楽に親しもう	・音楽バック （教科書・リコーダー・歌集（みんなのうた）・ 音楽ファイル・笛星人）
図工	みんなでオン・ステージ 友だちといっしょに	身辺材料 絵具セット
体育	体づくり運動 ベースボール型ゲーム 器械運動（マット運動） 保健：毎日の生活と健康	・体育着・赤白帽子・短なわ
道徳	なかまと助け合って すなおな心で 家族の大切さ	
学活	どのクラブに入ろうかな 6年生を送る会でおいわいの気持ちを表そう	
総合	・地域の人とふれ合おう ・各学級の取組	

安心して学習活動に参加するために、前日に準備ができるよう、お声かけをお願いいたします。

## ～お知らせ～



### 横浜市学力・学習状況調査

2月6日（木）、7日（金）

《国語・社会・算数・理科・生活意識調査》

3年生の学習の達成状況を、4教科にわたって調査します。（学校でも復習を行いながら、子どもたちが自信をもって取り組めるように指導します。ご家庭でも復習する機会を設けられるとよいです。）

※当日は、ものさし・コンパス・三角定規を使います。

5日（水）までに、使用できるか確認をして、ご用意ください。

※結果の返却は3月になります。

### 鶴見区小学校児童音楽会

テレビ放送について

2月10日（月）～16日（日）

YOUテレビ 地上デジタル11ch

15:00～16:00

21:00～22:00

### \*「矢向ケアプラザ音楽会」

3月3日14:00～

地区センター体育館にて行います。

### 図工「みんなでオン・ステージ」

材料について

教科書P38～39を参考に、紙でできた筒状の物や輪ゴム・フックやクリップ等をご用意ください。

楽器作りに必要なものを児童と相談し、そろえていただくとよいです。本当に音が出る楽器の作成を目指しています。

ご協力をお願いいたします。