



名古屋市立万場小学校

い な ほ

令和6年10月22日

名古屋市立万場小学校

学校だより No.10

【11月 行事予定】

日	月	火	水	木	金	土	
		※ 前号にて連絡済				1 校外学習2年 (中村図書館 【弁当持参】)	2
3 文化の日	4 振替休業日	5 読み聞かせ (5・6年)	6 読み聞かせ (1・2年、のひに) 学校生活アンケート②(4~6年)	7 出前授業5年 (歯磨き指導) 校外学習3年 (消防署富田出張所【弁当持参】 特設(3年))	8 読み聞かせ (3・4年) 色覚検査 (1年・希望者)	9	
10	11 スクールカウン セラー来校 鑑賞会 特設(2年)	12	13	14 特設(3年)	15 歯磨き指導(2年)	16	
17	18 スクールカウン セラー来校 委員会⑦ (6年:卒業アルバム 写真撮影) 特設(2年)	19	20 タブレット バッテリー交換 回収日 (この日までに 全台預かり)	21 あつまれ!! 学びの会① 特設(3年) 出前授業1年 (ちゃいれつく 万場保育園交流)	22 タブレット バッテリー交換 学校返却日 (この日以降に 児童に返却)	23 勤労感謝の日	
24	25 スクールカウン セラー来校 特設(2年)	26 栄養・アレルギー 対応指導(2年) 歯磨き指導(1年)	27	28 一斉下校 ・現地指導 ・地域訪問	29	30	

地域訪問について

11月28日(木)の一斉下校・現地指導後に、地域訪問を実施します。当日の一斉下校・現地指導には、保護者の方にもご参加いただけます。詳しくは、後日配信する「地域訪問実施のお知らせ」をご確認ください。

インターネットやSNSを安全に利用するために

本校でも、子どもたちのインターネットやSNS利用に関わるトラブルが増えていきます。その都度、当該児童には、スマートフォン等の利用について指導し、正しい利用の仕方について共通理解を図っています。また、学年の発達段階に応じ、タブレット端末の利用時等に、気を付けることを指導するなど、情報モラル教育を行っています。

【 学校で指導していること（例） 】

- 相手の傷付くことや、嫌がること、悪いうわさ等を書き込まないこと
 - 写真や動画を相手の許可なく撮影・投稿しないこと
 - 個人が特定される情報をむやみに教えないこと
 - よくない利用を見付けたら、すぐに、大人に相談すること
- 拡散したり、興味本位で友達に伝えたりしないこと 等

現在、小学生でも、スマートフォンやインターネットに接続するゲーム機等を利用する機会が増えたことに伴い、SNSの利用も増加傾向にあります。しかし、その怖さについては、学ぶ場面が少ないのが実情です。また、知識としては理解していても、**実際の活用場面では、善悪の判断がつかず行動してしまうことがあります。**改めて保護者の皆様には、その危険性をご理解いただくと共に、子どもたち自身に「何がよくないのか」を実感させ、どのような場面においても正しく判断する力を、保護者の皆様の協力をいただいで身に付けさせる必要があると考えております。どうか、ご協力をお願いします。

【 保護者の皆様にご理解・ご協力いただきたいこと 】

- 機能や仕様、利用規約等を理解し、重要な部分をお子様にご説明していただくこと
 - ※ 多くのSNS（「LINE」「Instagram」「TikTok」等）やゲーム（「フォートナイト」等）では、13歳以上が利用するよう規約を定めています。**保護者の許可のもと使用を認めているため、保護者の責任で管理することが求められます。**
 - 利用してよい時間や制限時間など、スマートフォンやゲーム等の利用についての約束事をお子様と一緒に決めたり、定期的に見直したりすること
 - フィルタリング機能やペアレンタルコントロール、年齢制限機能等を使ったり、課金できないようにしたりするなど、お子様が安全に使えるよう機器を設定すること
 - お子様が加害者にも被害者にもならないよう、利用状況を見守ること
 - 私的な情報機器を学校生活に持ち込ませないこと
- （保護者の皆様にも、授業参観等での撮影はご遠慮いただいております。また、学校行事についても、SNS等での掲載はおやめください。）

《学校努力点の実現を目指して》

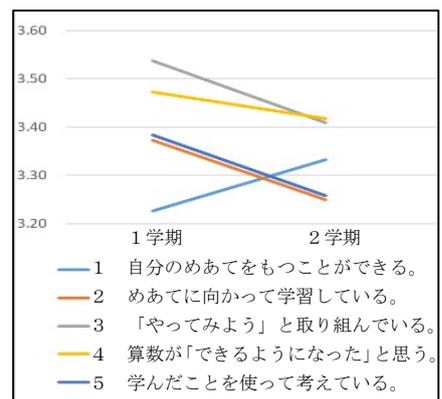
今年度は「やってみよう！」「できる！」やる気あふれる万場っ子～「めあて」とともに、自律して学び続ける子どもの育成を目指して～をテーマとして実践を進めています。

9月末には、教員全員で、努力点中間報告会を行いました。子どもたちの「算数アンケート」の結果を分析し、手立ての有効性について考察するなどして、共通理解を図りました。

10月の学校開放日には、全学級で算数の授業を公開しました。今後も一層の授業改善に取り組んでいきたいと思っております。



【中間報告会の様子】



【算数アンケートの変容】