



一年間のご理解・ご協力に、感謝申し上げます。

令和6年度が、間もなく終わろうとしております。この一年間、保護者の皆様には、学校の教育活動にご理解とご協力を頂きまして、宮本小学校の教育活動が充実したものになりましたことを、心よりお礼申し上げます。全校児童1,071名は、この一年間を通して、皆様のご支援のもと、元気に明るく楽しい学校生活を送ることができました。様々な学習活動を通して「知」「徳」「体」の成長を遂げることが出来ました。

今年度も、昨年度に続いて子供たちの「情報活用能力の向上」、教員の「授業力の向上」に全力で取り組んでまいりました。子供たちが学校で最も多くの時間を過ごすのが「授業」です。その「授業」が充実してこそ、子供たちの学校での生活が充実します。本校の教員も、年齢、経験年数など一人一人違いますが、各学年が目の中の宮本小学校の子供たちに相応しい学びを模索し、本校の子供たちだからこそ取り組める宮本小学校独自の単元を開発してまいりました。それぞれについては、前号までで詳しく紹介いたしましたが、どの学年も本校の子供たちが取り組むに相応しい、「自分で問題をみつけ、情報を収集してその情報を整理・分析してまとめて表現し振り返る（情報活用能力）」活動が展開されました。先日、文部科学省が「OECD 生徒の学習到達度調査 PISA2022 のポイント」という学力などに関する実態調査の結果を発表しました。既報のとおり、数学的リテラシー（1位）、読解力（2位）、科学的リテラシー（1位）と3分野全てにおいて世界トップレベルでした。その中の調査項目で ICT 活用調査があります。「学校での ICT リソースの利用しやすさ」（学校での ICT の活用しやすさを聞いている調査）では、日本は5位と OECD の中でもトップクラスです。ところが子供自身が「情報を集める、集めた情報を記録する、分析する、報告する」といった場面でデジタル・リソースを使う頻度は他国に比べて低く、「ICT を用いた探究型の教育の頻度」では OECD 平均をはるかに下回る29位になっています。これからもわかるように一人一台タブレット端末の導入を始め、ICT 環境の整備では進んだ我が国ですが、その活用では、まだまだ課題があるのです。そのような中で、本校では、確実に「探究的な学び」が進んでおります。ここ2年間で取り組んできた結果が以下の調査でも明らかになりました。本年度特に、重点的に取り組んだ、学習の「振り返り・改善」は、学習を一元的なものにしない常に問題意識をもっていく重要な学習のプロセスですが、それが上昇したことは素晴らしい成果だと思います。子供たちは、一つのことに取り組んでその結果あらたな問題を見つけてそこにまた取り組んでいくという、まさに探究的な学びが深まったのです。この学びは、授業研究会で、放送大学の中川一史先生（中央教育審議会委員等）や佐藤幸江先生（本校メイン講師）などの講師の先生方からも絶賛され、今後様々なメディアで取り上げられる予定です。近いところでは、「情報活用能力ベーシック 活用ガイドブック」（東洋館出版社）として出される本の中で、本校の取り組みを6ページにわたって執筆させていただきました。しかし、子供たちが実際に取り組んでいる場面をなかなかお見せすることができませんでした。先週開催された学校運営協議会でも、

【主な行事予定】＊行事予定は変更する場合があります。ご了承ください。

3月の予定 **March**

日	曜日	行事予定
		管弦楽部定期演奏会（体育館）
		短縮4校時13:20下校 芸術鑑賞教室
		短縮4校時13:20下校 市SC勤務日 ダンスクラブ発表（業間）
		短縮4校時13:20下校 フッ化物洗口
		短縮4校時13:20下校 スクールガード連絡調整会議
		短縮4校時13:20下校
		おやじの会飯盒炊さん 放課後ルーム入所説明会
		短縮4校時13:20下校
		短縮4校時13:20下校 市SC勤務日 教育相談日
		卒業式予行練習 県SC勤務日
		おやじの会蛍光灯清掃 千葉県知事選挙前日準備 千葉県知事選挙
		給食最終日
		年度末大掃除 1～4年・6年11:05下校 卒業式前日準備 5年12:10下校 市SC勤務日
		第146回卒業証書授与式・お別れ式 1～4年9:00下校、5年11:30下校、 6年11:50下校 市SC勤務日
		春分の日
		短縮3校時11:45下校
		短縮3校時11:45下校
		修了式・離任式 1～4年11:35下校、5年12:20下校

4月の予定 **April**

日	曜日	行事予定
		～学年始め休業
		着任式 始業式
		入学式前日準備 2～4年下校10:25 5年10:45下校 6年12:05下校
		第147回入学式 1年12:00下校 2～5年下校8:55 6年下校11:10
		2～6年給食開始・通常日課開始
		避難訓練
		2・4・6年学級懇談会
		5・6年委員会活動（6校時）
		6年全国学力・学習状況調査
		1・3・5年学級懇談会 懇談会後5年生一宮宿泊学習説明会
		1年生給食開始 ※以降1年生は4月中は基本的に4校時授業
		千教研船橋支会総会 下校13:05
		地域訪問① 下校13:20 6年全国学力・学習状況調査児童質問調査
		1年生を迎える会 地域訪問② 下校13:20
		昭和の日
		※4月中は基本的に5校時授業となります。 14:30下校 ※令和7年度から船橋支会の日は4校時掃除なし 日課となります。13:05下校

<お知らせとお願い>

* 職員の報告

教諭が 月 日に出産いたしましたので、ご報告いたします。

* 着任者の紹介

養護教諭として、 講師が毎週月・水・金の3日間、勤務いたします。

* 令和7年度の主な行事について(令和7年2月28日現在)今後、変更の可能性あります。

5月21日(水)22日(木)5年宿泊学習 9月12日(金)13日(土)6年修学旅行

3月18日(水)第147回卒業証書授与式

学校webサイトに3月中には来年度の年間行事予定を掲載します。メール配信もいたします。そちらでもご確認ください。

* 父母と教師の会本部役員・CS（クラスサポーター）・おやじの会の皆様へのお礼

父母と教師の会本部役員の方々を中心に、学校運営のサポート、環境整備、近隣校との連絡・調整、そして子供たちが安心して学校生活を送れるよう、学校と常に連携を取り、活動をしていただきました。

また、CS（クラスサポーター）、おやじの会の方々には学校及び学校周辺環境整備、登校の見守り等を積極的に行っていただきました。1年間本当にありがとうございました。

*スクールガードの皆様へ

スクールガードの皆様には、暑い日も寒い日も子供たちの登校の見守りをしていただき、本当にありがとうございました。おかげさまで1年間大きな事故等もなく、子供たちが元気に通うことができました。今年度もあとわずかとなりますが、どうぞよろしく願いいたします。

*放課後の過ごし方について

3月は短縮日課が多くあります。また、今月末には学年末・学年始め休業を迎えます。放課後や休業中の過ごし方についてご家庭でも話をしてください。特に公園での遊び方、自転車の乗り方や帰宅時刻、大型ショッピングセンターへの出入り、SNSの取扱等、事故や事件を未然に防止するために、今一度約束を確認し、学校と家庭で子供たちを見守っていきたいと思います。

<地域の皆様へ>

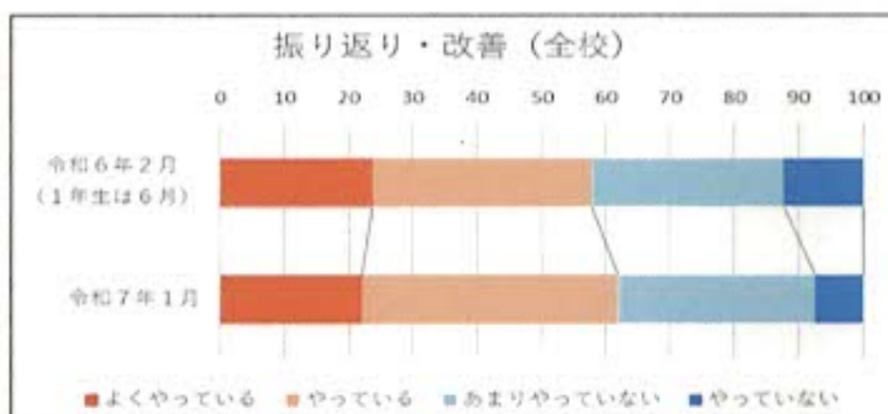
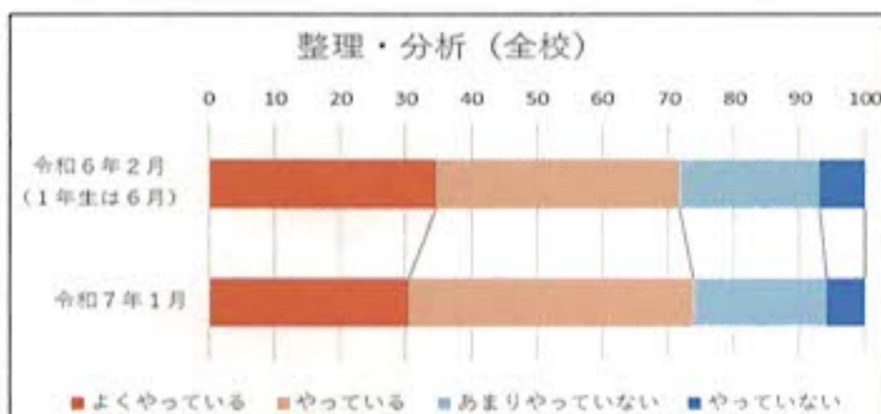
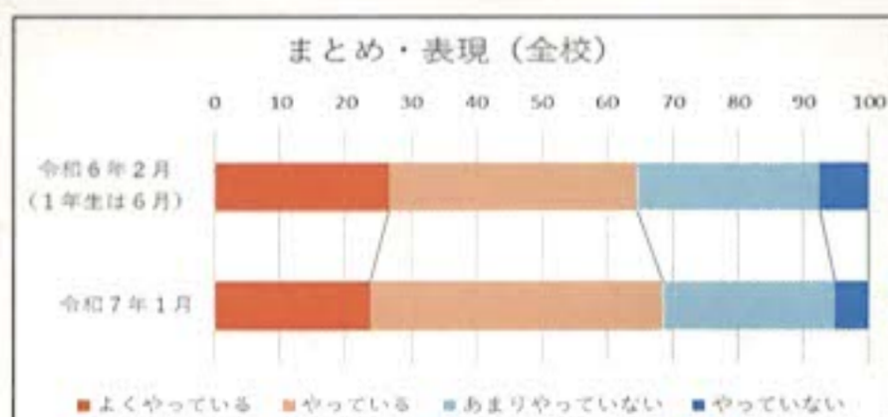
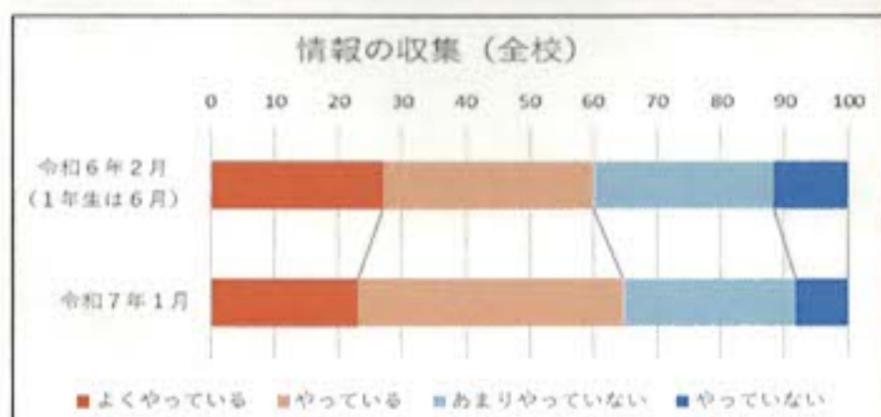
4年生より

今年度、4年生は「防災」について学習しました。地域の方々からのアンケートから課題を見つけ、宮本地区に特化した防災情報を動画にまとめました。ぜひご覧ください。

第4学年担任一同



ぜひ何からの形で保護者の方にもご覧にいただければとお話がありました。そこで、研究用にまとめた6年生の授業の一部を6分ほどにまとめた動画があります。45分の授業を短くしたものです。期間限定で公開いたしますので、ぜひ、子供たちの学習の一端をご覧いただければ幸いです。(あくまでも研究用に撮影したものです。本動画の録画、二次利用などはなさないよう、何卒よろしくお願い申し上げます。他の学年の成果物も随時公開していきます。)



2月28日(金)に、卒業を祝う会が実施されました。詳しくは、学校ホームページに載せておりますのでそちらをご覧ください。どの学年も、6年生への感謝の気持ちが表れた素晴らしい演技が展開されました。もちろん6年生の演技も素晴らしく、歌声は心に響きました。学校運営協議会委員の方々に子供たちの演技を見ていただきましたが、「感動しました」「子供たちの演技や歌声に心が洗われました」「さすが宮本小の子供たちです」と賞賛のお言葉をいただきました。児童会の児童を中心に、会の運営もしっかりと進めることが出来ました。会の最後に私から、各学年のそれぞれに素晴らしかったところをコメントさせていただきました。素晴らしい会でした。

さて、「宮本小学校の顔」として学校をリードしてきた6年生も、まもなく本校から巣立っていきます。卒業生と保護者の皆様に心からお祝いを申し上げますとともに、子供たちの成長に関わって下さった多くの皆様に厚くお礼申し上げます。また、今年度も、保護者の皆様、地域の皆様には本当にお世話になりました。心より感謝申し上げます。これからも、より一層のお力添えを賜りますようよろしくお願いいたします。

○ OECD 生徒の学習到達度調査 PISA2022 のポイント

https://www.mext.go.jp/content/20240312-mxt_kokusai-000020406_3.pdf

○ 情報活用能力ベーシック 活用ガイドブック

<https://www01.hanmoto.com/bd/isbn/9784491055619>