

紫 陽 花

あじさい



学校教育目標 「心豊かで、自ら意欲的に学び、たくましく生きる力をもった子どもの育成」

～ 西高宮を愛し、志をもつ子ども ～

発行日 平成 30 年 11 月 27 日

発行者 校長 中秋 貴雄

- ◆ 学校公開週間・土曜授業「ふくおか共育の日」では、多数の皆様にご参観いただきありがとうございました。

立冬を過ぎ、紅葉した落ち葉に冬の到来を感じる頃となりました。保護者・地域の皆様には、日ごろより本校の教育活動にご理解とご協力を賜り、誠にありがとうございました。学校公開週間・土曜授業「ふくおか共育の日」参観では、800 人を超える皆様にご来校いただきありがとうございました。

子ども達も保護者・地域の皆様の参観を意識して、ますます意欲的に学習することができました。また、普段では中々ご覧いただけない休み時間や給食時間、クラブ活動の様子もたくさんの皆様にご参観をいただきありがとうございました。



↑ みるく教室の様子

- ◆ 福岡市「小学校 5 年生・4 年生の 学習定着度に関する調査（平成 30 年 9 月 4 日実施）」の結果が届きましたのでご報告いたします。

※ 福岡市では、調査結果について、児童が取り組んだ問題の平均正答率が、福岡市の平均と比べてどのような状況にあるのか以下の4つの段階で表しています。

福岡市の4つの段階 「上回っている」・「やや上回っている」・「同程度である」・「努力を要する」

I. 5 年生の「福岡市学習定着度に関する調査」結果

国語：「上回っている」

算数：「上回っている」

○ 5 年生の調査から明らかになった学習内容の定着状況

国語科… 全体的にとってもよく理解できています。読書が好きな児童も多く、文章に慣れ親しんでいることから、大問別に見ても「物語文・説明文を読むこと」「話すこと・聞くこと」「書くこと」は、全て高い次元でバランスよく理解できています。しかし、「言語についての知識・理解・技能」については、前述の三つと比べるとやや課題がありました。今後は、文章を読む時に国語辞典で意味を調べる指導などを充実させ、積み上げを行ないたいと思います。また、短作文の指導等により言葉を活用することができるよう指導してまいります。

算数科… 全体的に高い次元でバランスよく理解できています。大問別に見ると、「面積・体積」「表の読み取り」「場面を式に表す」「角の大きさ」は正答率がとても高く、とてもよく理解できていました。課題としては、「合同な図形」がやや正答率が下がっていました。この単元は、5 年生 1 学期の学習内容であることから「西高タイム」「はなまるタイム」などで復習に取り組み、理解を深めることができるよう指導してまいります。また、「小数・分数の計算」についても基礎・基本と活用の理解がさらに深まるように復習を行います。

II. 4年生の「福岡市学習定着度に関する調査」結果

国語：「やや上回っている」

算数：「やや上回っている」

○ 4年生の調査から明らかになった学習内容の定着状況

国語科… 全体的に良くできており、福岡市の平均正答率を「やや上回っている」という結果でした。大問別に見ると、「言語についての知識・理解」「文学的文章を読むこと」「説明的文章を読むこと」は、福岡市平均を上回っています。日頃から本に親しむ児童が多く、漢字練習や言葉の意味調べなども良く頑張っていることが良好な結果に結びついていると考えます。しかし、「話すこと」「聞くこと」「書くこと」については課題も見られました。このことから、「お話や解説を聞きながらメモを取ること」「スピーチや発表をたくさん経験すること」について授業の中で積み上げを行ないたいと思います。また、短作文の指導等により作文力を高めることができるよう指導してまいります。

算数科… 国語科と同様に、全体的に良くできており、福岡市の平均正答率を「やや上回っている」という結果でした。観点別に見ても、福岡市平均正答率を全ての項目で上回っていました。大問別に見ると「あまりのあるわり算」「四角形・はこの形・すい直と平行」「折れ線グラフ」は、理解がとともよくできていました。しかし、「□を使った式」「重さの量感(単位)、図形(球)の性質」「三角形(辺の長さ・図形の特徴)」については課題が見られました。このことから、授業や「西高タイム」「補充・発展の時間」などで復習に取り組み、基礎・基本の知識理解を大切にしつつ、理解・定着が進むように指導してまいります。

III. 本校の学力向上に関する取り組み

9月に報告させていただいた学力向上の取り組みを充実させ、全ての学年で課題克服の取り組みを推進して参ります。

- ・ 国語科では、日常の学習で「書く活動」を充実させます。「推敲」の時間を大切に作文指導などを行います。
- ・ 算数科では、「活用」の力を伸ばすために「書き表す」「伝え合う」学習の工夫を行うとともに、教材「Item」の活用を進め、活用問題・チャレンジ問題を解く機会の充実を図ってまいります。
- ・ 「はなまるタイム」や「西高タイム」「補充・発展の時間」で、基礎基本の定着とともに、「活用」の力を高める復習を充実させます。

● 第2グラウンドの工事について

九電社宅の解体が終了し、第2グラウンドの整地が始まりました。これから3月中旬まで、スロープの工事、土壌の改良、遊具の移設等が行われます。工事の様子が、よく見えるようになり、期待も膨らみます。

今後も、通学路の変更や騒音等で、ご迷惑をおかけすることもあると思いますが、ご理解・ご協力の程、よろしく申し上げます。



◆ 12月の学校行事予定

3日(月) 第14回全校漢字テスト	14日(金) 児童集会
6日(木) クラブ活動①	18日(火) 学校保健委員会
7日(金) 心の教育学習参観・懇談会	20日(木) 2学期の給食最終日
サポーター会議・いじめ防止委員会	21日(金) 終業式