



やはた

令和7年9月号

「全員が元気にスタート」

八幡小学校長 永田 昇

夏の暑さも少しずつ和らぎ、朝夕は秋の気配を感じるようになり、子どもたちは、夏休みのさまざまな体験を胸に、元気に2学期のスタートを切ることができました。また、8月末の愛校作業も予定通り実施でき、校庭もきれいに整備されました。ありがとうございました。

この夏休みは、さまざまな体験を通して、「自分で考えて行動する力」、「失敗してもあきらめずに挑戦する心」、「人との関わりの中で学ぶ思いやりの気持ち」など、これからの子どもたちの成長にとって大切な力を育む機会となったことでしょうか。経験のチャンスの場をつくっていただいた保護者の方へ、心より感謝いたします。これらの力は、日々の学校生活の中でも生かされ、友だちとの関わりや学習活動、行事への取り組みを通して、さらに深まっていくことと思います。

2学期は、運動会や一日遠足、校外学習や音楽会、陸上記録会など、子どもたちが活躍する場面がたくさんあります。一人ひとりが目標を持ち、仲間と協力しながら取り組むことで、心も体も大きく成長していくことでしょうか。また、学習面でもICT機器が新しく（これまでのタブレットからiPadへ）導入され、これまで以上に情報活用能力や処理能力など、より幅広い理解が求められるようになってきます。

さあ、いろいろな学習活動や行事をとおして、子どもたちの頑張りを温かく見守り、励ましていただければと思います。「がんばっているね」「すごいね」「できたじゃないの!!」のちょっとした声かけが子どもの心の栄養になります。2学期こそ大いに子どもを褒めてください。よろしくお祈りします。

季節の変わり目でもありますので、体調管理にも気をつけながら、充実した毎日を学校でも家庭でも過ごしていけたらと思います。

♪愛校作業ありがとうございました♪

8/31（日）にPTA愛校作業が行われました。朝晩がだいぶ涼しくなってきたとはいえ、暑い中で作業に取り組んでいただき、大変助かりました。おかげ様で、整った環境で2学期の始まりを迎えることができました。多くの皆様に朝早くからの作業にご協力いただき、本当にありがとうございました。



♪インターンシップ研修♪

9/8（月）から9/12（金）までの1週間、鹿児島純心大学の「学校インターンシップ」研修が実施されました。この学校インターンシップは、教職をめざす学生が、学校での様々な仕事を体験する事業です。本校では1名の学生が研修を行い、学校職員の様々な仕事について学びました。今回の体験をとおして、子供たちとふれあうことのよさや楽しさ、教えることの喜びを感じてもらえたと思います。近い将来、教師として活躍してくれることを期待しています。



♪薩摩川内子供大綱引♪

9/13（土）に「薩摩川内子供大綱引」が行われました。今年も市内の小学校から多くの小学生が集まり、八幡小からは5人の子供たちが参加しました。綱練りの見学やダン木祭りの後、上方と下方に分かれて綱引を行いました。子供たちは、友達と力を合わせて、太くて長い綱を力いっぱい引きました。

上方も下方もよくがんばり、今年の子供大綱引は「引き分け」でした。薩摩川内市の伝統ある行事として、子供たちの心に残ったことと思います。来年は、さらに多くの子供たちに、この感動を味わってほしいと思います。

～子供大綱引の様子から～



受賞おめでとう!

■児童生徒作文コンクール薩摩川内市審査会

特選	〇〇	〇〇	(3年)	〇〇	〇〇	(4年)
入選	〇〇	〇	(1年)	〇〇	〇〇	(2年)
	〇〇	〇〇	(5年)	〇	〇〇	(6年)

■薩摩川内市理科作品審査会

入選	〇〇	〇〇	(3年)	〇〇	〇〇	(4年)
	〇〇	〇〇	(4年)	〇〇	〇〇	(5年)
	〇〇	〇〇	(6年)	〇	〇〇	(6年)
	〇〇	〇〇	(6年)			

≪10月の行事予定≫

- 1日（水）いじめのない学校づくりの日
- 6日（月）平成中校区あいさつデー
- 7日（火）運動会全体練習① 安全の日
- 8日（水）運動会全体練習②
- 9日（木）運動会全体練習③ 移動図書館
- 10日（金）運動会全体練習④ 八幡太鼓の練習
- 13日（月）●スポーツの日
- 14日（火）薩摩川内市教育委員会学校訪問
運動会全体練習⑤
- 15日（水）運動会予行練習：1・2校時
- 16日（木）教育相談日 運動会全体練習⑥
運動会会場準備（5～6校時）
- 17日（金）運動会全体練習⑦
- 18日（土）青少年育成の日
子ども会大会
- 19日（日）**秋季大運動会**
- 20日（月）**運動会振替休日**
- 24日（金）第4回PTA総務委員会・役員会
- 25日（土）わくわく薩摩川内土曜塾
川内はんやジュニア大会（予定）
- 28日（火）いじめ問題と命の大切さを考える道徳の授業公開（城上小学校）
- 31日（金）秋の一日遠足

～全国学力・学習状況調査結果～

今年4月に、全国の6年生を対象に実施された「全国学力・学習状況調査」の結果をお知らせいたします。調査内容は、国語、算数、理科、質問紙調査です。下記の表は教科ごとの状況を表したものです。本校の正答率は、国語、算数、理科ともに全国平均・県平均を上回りました。今回の結果を基に、今後も学力向上への取組を進めていきます。

また、家庭との連携も不可欠ですので、環境を整えること（学習環境、睡眠時間確保、メディアの利用の仕方など）への御協力をお願いいたします。

【平均正答率（％）】

	国語	算数	理科
本校	70	58	60
鹿児島県	67	57	60
全国	66.8	58.0	57.1

【国語の結果より】

- 正答率は県・全国を上回っている。「思考・判断・表現」は全ての領域で県・全国を上回っている。
- 記述式の問題でも、しっかりと答えを書くことができている。（無答がない）
- 短答式（漢字の書き取り）の正答率も県・全国を上回っている。漢字テスト等の継続を図る。
- ▲ 「知識・技能」の情報の扱い方（話し合いの様子・記録）：情報と情報の関連付けの仕方、図などによる語句と語句との関係の表し方、我が国の言語文化に関する事項：時間の経過による言葉の変化・世代による言葉の違いが全国を下回っている。

【算数の結果より】

- 「図形」、「変化と関係」の領域が県・全国を上回っている。
- 記述式の問題では、しっかりと答えを書くことができている。県や全国を大きく上回っている。（無答がない）
- ▲ 「知識・理解」の「データの活用」：棒グラフから、項目間の関係を読み取る。目的に応じてグラフを選択（出荷量の増減）言葉や数を用いて記述が国・県の正答率を下回っている。

【理科の結果より】

- 「粒子」や「地球」を柱とする領域の正答率が、他領域に比べ高い
- ▲ 「エネルギー」（金属の性質・電気の回路のつくり）や、「生命」（顕微鏡の操作、野菜の発芽の条件：差異点・共通点）の正答率が低い。
- ▲ 実験や観察等の結果と、選択肢として与えられた考察を結びつけることができている。

《今後の取組》

- ・ 自分の考えを、筋道立てて言葉で説明（表現）する活動を、積極的に取り入れるようにする。
- ・ グラフ、図、文章などを関連付けて考える問題、条件に従って書く問題を多く取り入れる。（思考力・判断力・表現力を養う演習問題）
- ・ 県教委作成の練習問題（かごしま学力向上支援 Web システム等）を、積極的に活用する。
- ・ タブレット PC を使ったオンライン試験システム（CBT）に取り組む機会を設ける。

【質問紙調査の結果より】

Q5 自分には、よいところがあると思いますか。

- ・ 当てはまる → 25%
- ・ どちらかといえば、当てはまる → 75%
- ・ どちらかといえば、当てはまらない → 0%
- ・ 当てはまらない → 0%

Q7 将来の夢や目標を持っていますか。

- ・ 当てはまる → 50%
- ・ どちらかといえば、当てはまる → 25%
- ・ どちらかといえば、当てはまらない → 25%
- ・ 当てはまらない → 0%

Q9 いじめは、どんな理由があってもいけないことだと思いますか。

- ・ 当てはまる → 100%
- ・ どちらかといえば、当てはまる → 0%
- ・ どちらかといえば、当てはまらない → 0%
- ・ 当てはまらない → 0%

Q12 学校に行くのは楽しいと思いますか。

- ・ 当てはまる → 100%
- ・ どちらかといえば、当てはまる → 0%
- ・ どちらかといえば、当てはまらない → 0%
- ・ 当てはまらない → 0%

Q23 新聞を読んでいるか

- ・ ほとんど、または、まったく読まない → 100%

Q24 読書は好きか

- ・ 当てはまる → 50%
- ・ どちらかといえば、当てはまる → 25%
- ・ どちらかといえば、当てはまらない → 25%

- 自己有用感・規範意識が高い。また、「学校に行くのは楽しい」と感じている。今後も、日常生活や学校行事をと通して、子供たちの自信をさらに高めていきたい。

※自己有用感→「自分にはよいところがある」「周りの人が、自分のよいところを認めてくれている」という気持ち。

- 読書は好きだが、新聞をほとんど、または、まったく読まない児童が4人。新聞活用の検討が必要である。情報活用能力の向上