



床しき風

10月号



三島市立中郷小学校 学校だより

校訓 親切・責任

学校教育目標 やさしく・かしこく・たくましく 今を生きる「さとの子」

重点目標 **優** 相手の立場に立つ

朝夕の風に秋の涼しさを感じるこの頃となりました。保護者及び地域の皆様におかれましては、日頃より本校の教育活動に御理解と御協力をいただき、誠にありがとうございます。

さて、本年度の全国学力・学習状況調査結果について、御報告致します。本調査は、小学6年生と中学3年生を対象として、5月27日に全国一斉で実施され、本校6年生も調査を受けました。調査結果は8月末に文部科学省より公表されました。以下は、その結果の概要です。国語、算数、質問紙調査の状況については、特徴的な項目を記載します。なお、この調査で測定できるのは、学力の特定の一部なので、教科に関する調査結果だけでなく、学習・生活習慣等と学力との関係の分析も進め、本校の教育活動に生かし、子どもたちの学習意欲の向上につなげていきたいと考えています。

【全国学力学習状況調査結果の概要】

<中郷小の平均正答率>

国語:全国より極めて低い 算数:全国よりやや低い

<国語の状況> ○…全国より正答率が高い ●…全国より正答率が低い

○目的や意図に応じ、資料を使って話す

○目的に応じ、文章と図表とを結びつけて必要な情報を見つける

●漢字を文の中で正しく使う(つみ重ね→積み重ね・げんいん→原因)

●目的を意識して、中心となる語や文を見付けて要約する

<算数の状況> ○…全国より正答率が高い ●…全国より正答率が低い

○分速540mのバスが2700m進むのにかかる時間を求める式を書く

○帯グラフから、割合の違いがいちばん大きい項目を選び、その項目と割合を書く

●30mを1としたときに12mが0.4に当たる理由を記述する

●8人に4Lのジュースを等しく分けるときの一人分のジュースの量を求める式と答えを書く

<質問紙調査の状況> ○…全国より高い値 ●…全国より低い値

○人が困っているときには、進んで助けています

○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

●毎日、同じくらいの時刻に寝ています

●自分の思っていることや感じていることをきちんと言葉で表すことができます

<今後の取組>

国語では、書くことや、言葉の特徴や使い方に関する事項に課題があることがわかりました。今後は、文章表現力を伸ばす指導を行うとともに、漢字学習や語彙力の向上に力を入れていきます。算数では、数と計算や図形に課題があることがわかりました。今後は、復習を取り入れて基礎・基本の定着を図るとともに、授業の中で児童の思考力・判断力・表現力を鍛えていきます。質問紙調査では、上記の他、「自分にはよいところがある」「将来の夢や目標を持っている」「人の役に立つ人間になりたいと思う」「自分と違う意見について考えるのは楽しい」「友だちと協力するのは楽しい」と考えている割合が全国より高く、豊かな人間性が育まれていることがうかがえました。これは、家庭・地域の協力のもと、力を入れて取り組んできた徳育の成果といえます。本当にありがとうございます。今後も、家庭・地域・学校が一体となって、子どもたちの教育に当たっていきましょう。

学校の活動の様子を紹介します



夏休み明けは、緊急事態宣言下での学校生活を送りました。オンライン授業と教室での対面授業と、ハイブリッドの授業を行い、オンラインについては改善を重ねてきました。オンライン授業について何かお気づきの点がありましたら、学校までお気軽に連絡をください。



給食の前と後は手洗いと手指消毒を行うなど、感染対策を行っています。給食を食べた後は、すぐにマスクを着用し、自分の席でタブレット学習を進めたり読書をしたりして静かに待っているようにしています。

☆10月の主な行事☆

4日(月)ワックス清掃(低学年)
 5日(火)3・4年体カテスト、委員会
 6日(水)読み聞かせ、校納金振替1回目
 ワックス清掃(高学年)
 7日(木)ワックス清掃(高学年)
 8日(金)終始業式
 9日(土)三P連指導者研修会
 11日(月)2学期開始、生活アンケート
 12日(火)企画委員会引継式、クラブ、
 3年宮西達也さん読み聞かせ
 13日(水)スクールカウンセラー来校
 14日(木)3年健口教室



15日(金)5・6年朝運動、ノーマディア・読書デー
 18日(月)校納金振替2回目
 19日(火)特日課4時間
 20日(水)修学旅行1日目
 21日(木)修学旅行2日目
 22日(金)ジント号、6年(4時間)
 26日(火)3・5年ペア集会、クラブ見学(3年)
 27日(水)2年ブックトーク、スクールカウンセラー来校
 28日(木)3年スーパーマーケット見学
 ペア集会1・6年
 29日(金)5年校外学習

