

令和3年度 佐伯市学力定着状況調査結果 5年生

① 各教科の平均正答率の比較

	国語	算数	理科
八幡小学校	60.9	61.6	53.0
佐伯市	68.1	65.0	62.6
全国	68.9	63.8	66.6

② 調査結果から見える本校の課題

国語	「話の内容を明確にするための工夫を捉える」「漢字の由来」「連用修飾語についての理解」「表やグラフを用いて自分の考えが伝わる書き表し方をする」「情報と情報との関係について理解し、目的に応じて文章を簡単に書く」「自分の意見を支える理由を明確にして書く」が大幅に目標値を下回っていた。
算数	「『小数のかけ算・わり算』数直線を使って」「小数の除法の文章問題に合った式を選ぶ問題」「除法の式の意味の理解、小数の除法を用いた説明」「平均から全体の量を推測する」「『単位量あたりの大きさ』こみぐあいを最小公倍数を適用して比べる・単位量あたりの大きさを用いて比べる」が目標値より大幅に下回った。
理科	「顕微鏡の使い方や名称や手順」「双眼実態顕微鏡の理解」「植物の発芽と成長」実験操作の改善や結果の推測、「植物の花のつくりと実・単性花と両性花の違いの記述」「流れる水のはたらきの地形形成の推測・目的に合った対照実験の推測・浸食と流水の関係・蛇行した河川をまっすぐにした理由の記述」が目標値より大きく下回った。

③ 課題を克服するための重点的指導内容（令和3年度中）

国語	○重点的指導内容 ・漢字の由来、連用修飾語の復習 ○指導方法と留意点 ・家庭学習に言葉の学習のプリントをだし振り返り、翌日等に解説を行う。
算数	○重点的指導内容 ・「小数のかけ算・わり算」「単位量あたりの大きさ」 ○指導方法と留意点 ・3学期の振り返り期間を活用し、重点的に補習をする。
理科	○重点的指導内容 ・「植物の発芽と成長」「植物の花のつくりと実」「流れる水のはたらき」 ○指導方法と留意点 ・3学期の振り返り期間を活用し、重点的に補習をする。
全教科	○重点的指導内容 ・文章から必要な情報を読み取る自分の考えを順序立てて書く ○指導方法と留意点 ・重要箇所に線を引くよう指導する。 ・モデルを提示し、書き方の確認を行う。