

令和4年7月吉日

保護者様

美作市立美作第一小学校
校長 植月 慎二

全国・岡山県学力・学習状況調査 個票返却について

保護者の皆様におかれましては、平素から、本校の教育活動に対しましてご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。

さて、4月に実施した3・4・5年生を対象とした岡山県学力・学習状況調査について、個人の結果をお返しします。この調査は、前学年までに学習した内容がどのくらい身についているかを確かめ、今後の学習に生かしていくためのものです。

本校と致しましても、この結果を生かし、子どもたちの「学ぶ力」を伸ばすための取組を行ってまいります。なお、6年生を対象とした全国学力・学習状況調査の個票は、夏休み明けに返却予定です。(※1)

自校採点による本校の全体的な結果と分析・対策の概要は以下のとおりです。

【本校の全体的な傾向と分析・対策】

【学力調査・国語】

〈よくできていた内容〉

- 話し合いでの言葉の使い方を選ぶこと。【知識・技能】
- 話の内容を正確に「聞き取ること」。【知識・技能】

〈課題がみられた内容〉

- 長文を読解すること。【知識・技能】
- 「段落分け」「字数制限」などの条件に合わせて、資料等から「読み取ったこと」やそれに対する「自分の考え」や「理由」などを「書く」こと。【思考力・判断力・表現力等】

〈今後の改善策〉

授業において次のような学習活動の場を設定する。

- ① 「叙述に基づいて」読み取り、「叙述を介して」自分の考えを伝え合う。
- ② 「叙述に基づいて」つくった自分の考えを、条件に合わせて書いたり推敲したりする。
- ③ 「読むこと」で学習したことを「話すこと」や「書くこと」の学習に生かす。

【学力調査・算数】

〈よくできていた内容〉

○四則計算などの「数と計算」の領域の基礎的な内容 【知識・技能】

→「朝のチャレンジタイム」の取組の成果と捉え継続して行う。

○面積を求めたりする「図形」の領域 【知識・技能】

〈課題がみられた内容〉

●割合の概念の正しい理解。 【知識・技能】

●文章や図などの情報をもとに、問題を解く「思考の過程を表現すること」 【思考力・判断力・表現力等】

〈今後の改善策〉

授業において次のような学習活動の場を設定する。

① 既習事項を活用して解決の見通しをもつ。

② 「算数用語」や「算数ツール(関係図、数直線図など)」を用いて、自分の考えを書く。

③ 「算数用語」や「算数ツール」を用いて、考え方を説明し合い、自分と友だちの考え方を比較する。

現代の子どもたちは、急速に変化する予測困難な状況において、社会の担い手となり生きていかなければなりません。学習指導要領の改訂では、子どもたちがよりよい人生を切り拓くため、「主体的に学ぶ力」を身に付けていくことを重視しています。

本校としては、この学習指導要領の改訂の趣旨を踏まえて校内研究を進め、子どもたちにとって「教わる」授業から「思考力・判断力・表現力等」を働かせながら「自ら学ぶ」授業への転換を図っているところです。

個票とともに、問題用紙、解答用紙(コピー)を返却します。(※2)お返ししました個票には、国語・算数の学力調査結果について、よくできているところと課題が記されています。親子でよく読んでいただき、お子さんの今後の「学び方」についての参考にしてください。また、個票には、QRコードが掲載(※3)されており「フォローアップシート・たしかめドリル」にアクセスできます。個々の課題に合わせて、夏休みの自主学習等をご活用ください。

今後も家庭と学校とで連携し、子どもたちの「主体的に学ぶ力」を伸ばしていきましょう。

※1 6年生には、夏休みの自主学習に生かせるよう、問題用紙と解答用紙(コピー)のみを返却します。

※2 自校採点と実際の結果が多少異なることについてはご了承下さい。

※3 QRコードの読み取り期限は、令和5年3月末までです。