## 笑顔かがやく松浦っ子!

令和2年7月16日

NO.9 松浦小学校

校長 野中皇児



このQRコードを読み取っていただくと、松浦小学校HPにいきます。

イベントギャラリーにて、学校や子どもたちのことを随時紹介していきます。

7月9日(木)、研究主任の鈴山先生(T1)と横尾先生(T2)に、算数の研究授業をしていただきました。6年生の『円の面積』という単元です。

昨年度に引き続き、本校では算数の校内研究を進めています。下に示しているような本校の 実態に基づき、『算数が苦手な、きらいな子どもたち』に「何とか意欲をもってもらいたい」 という思いで今年の研究を立ち上げてもらいました。『最後まで集中して問題に取り組む6年 生』、『自分の考えをしっかり友だちに説明する6年生』の姿がそこにありました。こういう 授業の積み重ねの結果、1人でも多くの子どもたちが今よりもっと「算数が苦手じゃない、き らいじゃない」となるよう、職員一同がんばっていきます。



自分の考えを /ートにしっかり と まとめてい ます。



授業後の研究 会では、職員全 員で<u>意欲的な</u> <u>話合い</u>を行い ました。

□佐賀県学習状況調査 R元.12月調査 現6年(5年時)

観点別	算数全体	考え方	技能	知識・理解
県 平均正答率	65.4	44.9	71.7	68.9
本校平均正答率	65.0	53.3	67.8	67.7

□佐賀県学習状況調査 R元. 1 2 月調査 現 5 年 (4 年時)

観点別	算数全体	考え方	技能	知識・理解
県 平均正答率	55.6	38.0	73.8	51.2
本校平均正答率	61.2	50.0	72.5	58.5
県との比較	1. 10	1. 32	0.98	1. 14

- ・5年生、6年生共に県平均と同程度です。
- ・算数アンケートで、算数科に対する学習意欲がやや低いという結果が出ました。

☆県の学力向上連携事業の地域指定を受けていることもあり、今後も東陵中学校区の3校で 9年間を見通し、めざす児童生徒像の目標に向かって研究を進めていきます。

☆毎週月・金曜日 (朝 8:15~30) 『どんどんタイム』を設定し、基礎・基本の定着を 図ると同時に、「楽しい算数」にも取り組んでいきます。