

◎ 算数・数学部門

1 行事及び内容

(1) 研究委員会

- ア 第1回 令和5年 6月 8日(木) ①今年度の研究の進め方 ②年間事業計画
- イ 第2回 令和5年10月13日(金) ①算数・数学部門研究発表会について
- ウ 第3回 令和6年 1月29日(月) ①今後の研究の進め方 ②年間事業反省

(2) 研究の実際

ア 全体研究

(ア) 研究テーマ

「思考力・判断力・表現力等を育成する算数・数学の授業の創造」
～主体的・対話的で深い学びを実現する授業を目指して～

(イ) 研究の組織及び内容

○定例会(小学校) 運営委員会(中学校)

- ・研究発表会の運営、内容等の協議
- ・県算数教育研究会、県中学校数学教育研究会等の報道

○全体研修会

- ・令和5年8月7日(月) 夏季研修会(講師:県立教育センター 藤澤貴浩 指導主事)
- ・令和6年2月2日(金) 冬季研修会(講師:熊本市立帯山中学校長 桃崎剛寿 校長)

○総会

- ・郡市中学校数学研究会の運営及び予算に関する事項の協議、決定
- ・県中学校数学研究会等の報道
- ・中学校数学教育研究会 Teams を用いた情報の共有について

イ 算数・数学部門研究発表会

(ア) 日時

令和5年11月9日(木) 10:50～16:30

(イ) 会場

倉岳小学校体育館 および 倉岳中学校体育館

(ウ) 日程及び内容

- ① 受付 10:30～10:50
- ② 開会行事 10:50～11:15
- ③ 研究授業Ⅰ 11:25～12:10
「単位量あたりの大きさ」
天草市立亀川小学校 松下遥香 教諭
- ④ 研究授業Ⅱ 13:45～14:45
「三角形と比」
天草市立倉岳中学校 沖田泰宗 教諭
- ⑤ 授業研究会 14:50～16:00
- ⑥ 研修のまとめ 16:00～16:20 天草教育事務所 田中恵介 指導主事
- ⑦ 閉会行事 16:20～16:30



2 本年度の成果と課題

本年度は2年に1回の研究発表会を倉岳小・中学校を会場に参集型で開催することができた。授業研究会では、2本の授業について小中連携の視点から活発な意見交換がなされ、大変充実した時間となった。本部門では、平成18年より小・中合同による研究発表会を開催しており、これまでの成果を継承しながら、今後も算数・数学教育の充実に努めていきたい。