

令和5年度

教科等研究 算数・数学 委員会研究計画

教科等 世話係	高坂 秀樹	(本郷小)
教科等 委員長	小平 勇喜	(寿小)

研究テーマ	生徒が主体的に探究するための魅力的な授業づくり
テーマ設定の趣旨	生徒が取り組まずにはいられないと思える魅力的な授業を作り出すことが、生徒自ら探究的な学びをし、知識や技能、考え方を習得していくと考えられる。また、将来の予測が困難な複雑で変化の激しい社会の中で求められる力の育成のためにも、主体的に問題と向き合うことが大切になってくる。そこで、教師主導となって教え込む授業から脱却し、生徒が主体的に取り組むことのできる「魅力的な授業の開発」が必要であると考え、本テーマを設定した。

回数	開催予定月日	会場	内容
1	6月 書面決議		年間計画の検討 夏期研修会の検討 ほか
2	7月 日	教育館	小中教育課程研究協議会に向けて語り合い ・寿小、女鳥羽中の研究の進捗状況と課題等
3	7月27日	未定	夏期研修会（塩筑支会主催）への参加 ・信州大学茅野公穂先生による講座
4	9月26日	寿小学校	小学校教育課程研究協議会 ・午後の研究協議会の運営 案：松本大学佐藤茂太郎先生による参加型講座
5	11月28日	教育館	松本市教育研修センターの研修への参加 ・算数数学授業づくりセミナーⅢ 講師：松本大学佐藤茂太郎先生
6	2月 日	未定	冬期研修会の運営 ・研究のまとめ、年間反省 ほか