

令和6年度 算数・数学教育研究部会（読書会）

令和6年4月26日

若手からベテランの先生まで多様な意見交換ができる研修にする。また、優秀な論文を執筆された先生、県教研に参加される先生からの提案など、さまざまな情報共有の場とする。研修を通して、算数・数学指導への関心を高めるとともに指導力向上を図る。

● 令和6年度 読書会テーマ

『数学的な見方・考え方』

● 日程一覧

月 日	開催時間	教材研究会・実践研究会	司会者	記録係
	場所			
5月14日(火)	18:00	柴田録治先生の講話 高須亮平先生の講話 ※研修室2(控室 研修室1)	佐藤 (美川中)	岩野 (大門小)
	総合学習C			
9月10日(火)	18:00	研究的実践より学ぶ R5年度 優秀論文者による提案 ※研修室2(控室 研修室1)	大原 (矢作北中)	佐藤 (美川中)
	総合学習C			
10月1日(火)	18:00	研究的実践より学ぶ R6年度 県教研発表者による提案 ※研修室2(控室 研修室1) 17:20～ 教育論文の書き方 研修室3	河上 (葵中)	佐藤 (美川中)
	総合学習C			
11月26日(火)	18:00	研究的実践より学ぶ 公開授業者(研究会実施校など)の提案 ※研修室2(控室 研修室1)	柴田 (大樹寺小)	岩野 (大門小)
	総合学習C			
1月21日(火)	18:00	学校数学 愛知教育大学の先生による講話 ※研修室2(控室 研修室1)	鈴木 (六名小)	岩野 (大門小)
	総合学習C			
2月18日(火)	18:00	研究的実践より学ぶ 「数学的な見方・考え方」に関わる実践提案 ※研修室2(控室 研修室1)	岩野 (大門小)	佐藤 (美川中)
	総合学習C			

※ 係の先生方は、開始15分前までにお集まりください。

※ 提案者は提案用プリントをデータでご用意ください。

※ 対面形式に加え、Teamsでの配信を行う予定です。

※ 読書会案内を約2週間前に会員の先生方全員にメールにて送信いたします。

※ 今年度も、読書会の参加者をFormsにて事前に集約します。各学校の算数・数学主任の先生には、参加者を集約していただき、出席される方の人数とお名前をお知らせください。たくさんの方のご参加をお待ちしています。

◆ 指導案検討会〔常時〕

◆ 授業研究会 日時 6月22日(土) 午前 授業者 西尾修一 先生
場所 岡崎小学校

◆ 令和6年度 算数・数学部 読書会 情報交換会
11月18日(月) 場所 岡崎ニューグランドホテル