

令和6年11月29日

中予教育事務所長 様
市町教育長 様
小・中学校長 様
算数・数学担当者 様

愛媛県教育研究協議会会長 川上 斉睦
同 教育研究局長 八木 誠一
同 算数・数学委員会委員長 高月 知代
算数・数学委員会中予管内松山ブロック長 宮本 朝雄

令和6年度 算数・数学冬季研究会（松山ブロック）の御案内

学期末を間近に控え、何かと御多用のところ、皆様方におかれましてはますます御清祥のことと存じます。また、各学校におかれましては、創意工夫された研究実践を積み重ねておられることと存じます。

さて、本年度も愛媛の算数・数学教育のより一層の充実を図るため、標記の会を下記の要領で開催いたします。御多用中とは存じますが、お誘い合わせのうえ、多数の先生方に御参加いただきますよう御案内申し上げます。

記

- 1 日 時 令和6年12月26日（木） 9：00～12：00
- 2 会 場 松山市立内宮中学校
住所 〒799-2654 松山市内宮町 569-1 電話 089-978-0046
- 3 主 催 愛媛県教育研究協議会算数・数学委員会 中予管内松山ブロック

4 研究主題

- 【小学校】 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に問題を解決していく児童の育成
【中学校】 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に問題を解決していく生徒の育成

5 日 程

8:30	9:00	9:10	10:30	10:40	11:50	12:00
受付	開会 行事	研究発表・協議 指導助言	休憩	研究協議・情報交換	閉会 行事	

6 研究発表

【小学校】研究主題 「結局算数っていつも既習事項を活用すればいいんだ！」と感得させる日々の授業づくり（6年）

発表者 松山市立湯山小学校 教諭 曾我部博子 先生

【中学校】研究主題 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に取り組むための学習指導の工夫～ICT機器や教具を利用した取組を通して～

発表者 松山市立津田中学校 教諭 藤方 康輝 先生

7 指導助言 松山市教育委員会教育研修センター事務所

指導主事 長崎 弘樹 様

- ## 8 研究協議
- 実践上の課題と今後の授業づくりについて
 - 小中連携について

9 参加申込について

下記 URL または QR コードによりお申込みください。

【締切 12月6日（金）】



参加申込 URL : <https://forms.gle/cuJGxPpbcw6LJ4fu8>

※登録いただいたメールアドレスに自動返信メールが返ってきましたら申込完了です。
入力いただいたメールアドレスに、後日、参加に必要な情報等をお送りします。

10 備考

- 東予・南予管内の先生方等も、参加することができます。
- 愛教研会員は参加費無料です。愛教研の会員でない方については、資料代等として 1000 円をお支払いいただきます。納入方法は後日、担当者より連絡させていただきます。

【この件についてのお問合せ先】
愛教研算数・数学委員会 松山ブロック長
宮本 朝雄（松山市立雄新中学校）
TEL 089-931-8261
FAX 089-933-9950
Email miyamoto-tomotake@esnet.ed.jp