

令和6年11月29日

南予教育事務所長 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・数学委員会南予管内宇和島ブロック長 市橋 明子

令和6年度 算数・数学冬季研究会（南予）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、標記の会を開催いたします。親しみやすくするためになる会を目指して、例年と趣向を変えております。小中高の好事例をミニ空授業で紹介しながら、みんなで楽しく算数・数学を考える会（シンポジウム風）にしたいと思っております。半日でコンパクトに、算数・数学教育の小中高接続を捉え、指導改善につなげることができる内容となっております。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27日（金） 9：00～11：45

2 会 場 宇和島市福祉センター 4階 大ホール

3 主 催 愛媛県教育研究協議会算数・数学委員会 南予管内宇和島ブロック

4 共 催 愛媛県教育研究協議会算数・数学委員会 南予管内八幡浜ブロック

5 研究主題

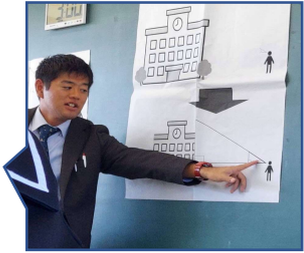
【小学校】 数学的な見方・考え方を働かせて主体的に問題を解決していく児童の育成

【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

6 日 程

8:30	9:00	9:05	9:55	10:05	10:35	10:45	11:40	11:45
受付	開会 行事	小学校の実践	休憩 ①	中学校の実践 高等学校の実践（前半）	休憩 ②	高等学校の実践（後半） 感想交流（グループ・全体） 総括	閉会 行事	

7 みんなで楽しく算数・数学を考える会（シンポジウム風）

<p>コーディネーター</p> <p>愛教研算数・数学委員会委員長 （松山市立湯山小学校校長）</p> <p style="text-align: right;">高月 知代</p>	<p>シンポジスト①</p> <p>愛教研算数・数学委員会副委員長 （宇和島市立宇和津小学校校長）</p> <p style="text-align: right;">宮本 洋二</p>
<p>シンポジスト②</p> <p>宇和島市立明倫小学校 教諭 石井 雄一郎 愛媛県教育研究大会授業者 （小3「円と球」）</p> 	<p>シンポジスト③</p> <p>宇和島市立明倫小学校 教諭 濱本 星子 愛媛県教育研究大会授業者 （小4「調べ方と整理のしかた」）</p> 
<p>シンポジスト④</p> <p>宇和島市立城南中学校 教諭 毛利 和麻 愛媛県教育研究大会授業者 （中3「相似な図形」）</p> 	<p>シンポジスト⑤</p> <p>愛媛県立 松山商業高等学校 教諭 山地 美夢 小中高算数・数学科連絡研究協議会授業者 （高1「三角比の相互関係」）</p> 

8 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/Fppipgvj3NgdtTtq9>



※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。

9 備 考

- 駐車場は、宇和島市総合体育館の駐車場を御利用ください。
- 中予・東予管内の先生方等も、参加することができます。
- 愛教研会員は参加料無料です。会員でない方の参加料は1,000円です。お支払方法については、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 宇和島ブロック長
宇和島市立城北中学校 市橋 明子
TEL 0895-22-0281
FAX 0895-49-7072