

2026 九州地区

算数・数学 「教え」と「学び」の集い IN かごしま

「教え」も「学び」も楽しむことが一番。そんな算数・数学教育の礎がここにあります。

参加2大特典あり

大会登録費

1500 円

本大会は運営及び資料費として上記金額をお願いしています。
本大会登録費は入場料ではありません。

特典1：鹿児島県の素材を使ったジェラートプレゼント

開催案内

2026

5/16 土

10:10 受付

特典2：手作りミニ教具
プレゼント

場所

サンエールかごしま（鹿児島市荒田1丁目4-1）

内容

10:30~12:00 学年部別基礎講座

- ①特別支援教育 ②小学校1・2年生 ③小学校3・4年生
④小学校5・6年生 ⑤中学校数学 ⑥高校数学

12:00~13:30 昼食（各自）：昼食会場あり

13:30~15:40 開会行事・記念講演

演題 子どもの「楽しい」を引き出す授業

講師 日本福祉大学 教育・心理学部教授

学校教育学科 教授 板垣 賢二 氏

後援

鹿児島市教育委員会

お問合せ先

鹿児島県数学教育協議会事務局長 井手

☎ 090-1978-4441

大会申し込み



鹿児島の素材を使った
ジェラート提供
Craft Gelato Lab
笑歩笑富（えふえふ）様

記念講演(開会行事含む)

13:30~15:40

(中研修室1・2にて)

演題

子どもの「楽しい」を引き出す授業

板垣 賢二 氏

講師

日本福祉大学
教育・心理学部 学校教育学科 教授

残念ながら、学年を重ねるごとに子ども達の「算数・数学嫌い」が増えているという調査が報告されています。しかし、算数数学は、古代から人々を魅了し、現在の文明社会を支える重要な学問であることも事実です。数教協では、子どもたちが日常的な事象の中から主体的に算数・数学を発見し、活用できるようになることを大切にしてきました。また、「紙芝居」や「ゲーム」・「実験」等を授業に取り入れて、「対話的で深い学び」「子どもが分かった！できた！楽しい！おもしろい！」と瞳を輝かせる授業創りを探究しています。集会では、その一端をご紹介します。



主な著書

絵と図と映像で楽しくわかるさんすう1年-①, ②, 2年-①, ②
楽しく分かる小数シリーズ紙芝居 小数導入編 喜楽研 かもがわ出版
他 多数

10:30~
12:00

学年部別講座

6月・7月そして2学期にむけての重要単元を中心にした講座を予定しています。(内容は変更される場合があります。)

講座
1

特別支援教育講座 中研修室2

(予定内容)

特別支援学級の授業の鍵になる授業を個に対応した教具やゲームを使った授業について紹介します。

講座
2

小学校1・2年生講座 小研修室2

(予定内容)

1年生の「ひき算」と2年生の「かけ算」の学習をタイルをもとに「分かって楽しい」授業について紹介します。

講座
3

小学校3・4年生講座 小研修室3

(予定内容)

中学年の重要単元である「わり算」や「長さ」などの単元を中心に授業を紹介します。

講座
4

小学校5・6年講座 中研修室1

(予定内容)

5年生の「単位あたり量」や「小数の乗除」、6年生の「分数の乗除」などタイルを中心に進めていく授業を紹介します。

講座
5

中学数学講座 中研修室3

(予定内容)

長方形の面積から因数分解まで他。重要単元を楽しくそして分かる授業を紹介します。

講座
6

高校数学講座 生活工房室

(予定内容)

系統性を考えながら子ども達がつまずきやすい内容を中心に「分かる」授業を紹介します。

