

数学教育協議会に入会しませんか



AMI

“楽しくわかる”数学教育を創造しよう
なぜなぜ・のびのび・わくわく授業をすべての子どもに

子どもたちの歓声と仲間の笑顔が元気の素

数学教育協議会は1951年民間の数学教育研究団体として誕生しました。目的に「現場の教育活動を基準とし、理論と実践の両面から正しい数学教育を建設していくこと」を掲げています。

それから70年間一貫して「楽しくわかる算数・数学の授業」の研究・実践を重ねてきました。全国11の地区協には多くのサークルがあります。また、各地で研究会・学習会が定期的に行われています。会員は、数教協の会報、冊子「研究と実践」を受け取ることができます。

数学教育協議会HPから入会申込、雑誌「数学教室」の定期購読、バックナンバー購入申し込みが可能です。各地の集会案内、サークル案内なども掲載していますので、ぜひ、ご覧ください。



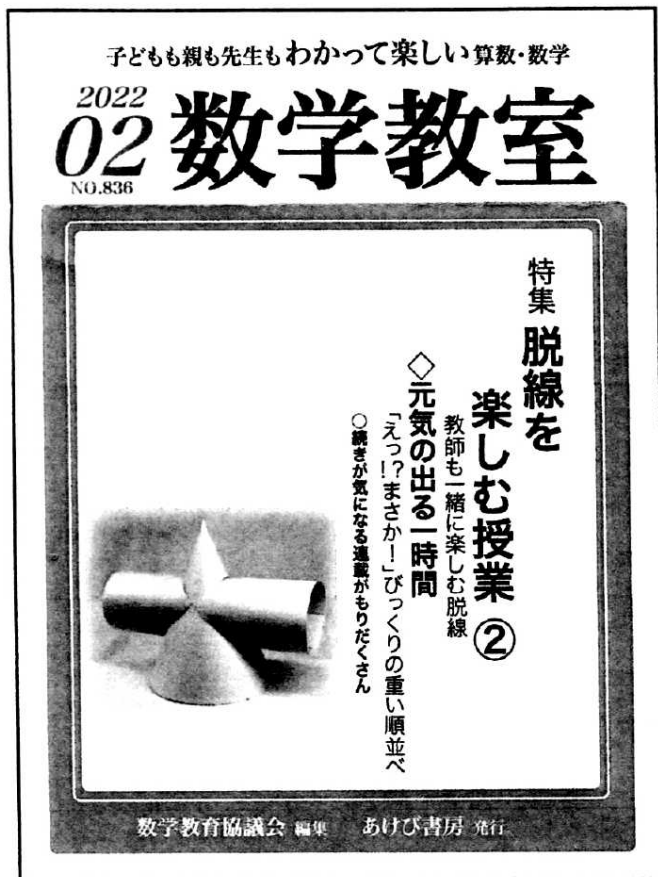
入会申込先

各地で開かれる研究会などでも受け付けます

地区	郵便振替口座	数教協会費+地区会費
北海道	02740-4-9711 北海道地区数学教育協議会	4,500円
東北	02270-0-90430 東北地区数学教育協議会	4,500円
関東	00520-7-35301 関数協	4,500円
東京	00130-5-165131 東京地区数学教育協議会	5,000円
東海	00830-6-91909 東海AMI	4,500円
北陸	記号13290 番号18386751 北陸地区数学教育協議会	4,500円
近畿	00930-1-76159 近畿地区数学教育協議会	4,500円
中国	記号15150 番号56234541 中国地区数学教育協議会	4,500円
四国	01630-1-29875 四国地区数学教育協議会	4,000円
九州	01980-1-25357 九州地区数学教育協議会	4,500円
沖縄	02040-2-13256 沖縄地区数学教育協議会	4,500円
数学教育協議会	00110-2-95169 数学教育協議会	

「数学教室」 定期購読受付中 毎月自宅に送料無料で届く！

“なぜなぜ・のびのび・わくわく授業”を！



<新連載>

- 子どもと泣いて笑って
ーツイート・リツイート
金川 実可, 藤條 亜紀子

<豪華執筆陣による引き続きの連載>

- 算数教育の基礎理論 上垣 渉
- 子どもの笑顔が見たくて 倉澤 明子
- The Better Angels
秋葉 忠利 (元広島市長)
- 生徒を惹きつける魅力ある教材たち
阪田 祐二
- ピュタゴラス物語外伝 伊藤 潤一
- 教具やゲームで授業を楽しく
三川一夫, 市橋公生

[編集] 数学教育協議会 [発行] あけび書房

定価1100円 (税込)

年間購読料 **¥13,200**

会員になると会員割引 **¥11,000**

<1> 会員の方は、地区の事務局へ申し込むか、下記の口座へ11,000円を振り込んでください。

その際には、氏名・住所・購読開始号(5月号からなど)を備考欄にお書き下さい。

<2> 会員でない方は上記の申し込みの内容を備考欄にお書きの上、購読開始月を明記し、13,200円を振り込んでください。

振込先：郵便振替「00110-2-95169 数学教育協議会」

ゆうちょ銀行 ○一九店 当座「95169 スウガクキョウウイクキョウギカイ」