

seminar theme

算数科における

個別最適な学び

算数 セミナー

math seminar

オンライン

2023

2/23 木 祝

13:30 → 16:00

参加費

¥500
(税込)

定員

50名
(先着順)

ごあいさつ

「令和の日本型学校教育」では、GIGAスクール構想の実現による新たなICT環境の活用、少人数によるきめ細やかな指導体制の整備、「個に応じた指導」の充実などの施策により、全ての子どもたちの可能性を引き出すことを目指しています。

そこで、日本文教出版では、算数科における個別最適な学びをテーマにセミナーを開催いたします。先生方の授業づくりにつなげていただければ幸いです。

コロナウイルス感染拡大の状況を鑑み、オンラインでの開催となりますが、みなさまのご参加、ご視聴をお待ちしております。

プログラム

13:30～ ごあいさつ

13:35～ 実践発表 & ディスカッション 1

東京都の習熟度別学習について～6年『円の面積』の実践を通して～

発表

榎本直人先生

進行

勝美芳雄先生

講師

鈴木みどり先生

14:35～ 休憩

14:45～ 実践発表 & ディスカッション 2

子どもなりの表現やつぶやきを大切にする授業づくり

～学習者主体の学びをめざして～

発表

土井孝文先生

進行

勝美芳雄先生

講師

松宮孝明先生

15:45～ 総括

講師

勝美芳雄先生

ご質問やご意見を
チャット欄に書き込んでください。
登壇者と一緒
にディスカッションしましょう！

登壇される先生方の
プロフィールを裏面で
check!



登壇者



鈴木みどり先生

(元文京学院大学特任教授)

東京都立小学校の教諭、副校長、校長を経て、昨年度まで、教員養成に携わる。日本文教出版『小学算数』教科書編集委員。これまで算研、新算研理事として、日数教の研究大会や算数研究会の講師も務めている。



榎本直人先生

(府中市立府中第五小学校教諭)

東京学芸大学教育学部数学選修、東京学芸大学教職大学院教育実践創成専攻卒業。東京都算数教育研究会授業研究委員会委員。公立小学校教員「狛江市、世田谷区、府中市」平成26年度東京都教育研究員(算数)。



松宮孝明先生

(滋賀文教短期大学准教授)

滋賀県立小学校の教諭、教頭、校長を経て現職。滋賀県小学校教育研究会算数部会元会長。全国算数授業研究会に地方幹事として長年関わる。現在は、県内各地の授業研究会への参加や、先生を目指す学生たちと算数科概論等で楽しく学び合う活動をしている。



土井孝文先生

(大和高田市立磐園小学校教諭)

奈良県算数数学教育研究会幹事として、県算数テスト作成に関わっている。現任校では、これまで教務主任・算数科の授業を担当しており、県内小学校において授業研究の指導助言を務める。



勝美芳雄先生

(元帝塚山大学教授)

兵庫教育大学大学院学校研究科(自然系コース・数学)修了、奈良市小学校教員、奈良市教育委員会指導主事として勤務。日本文教出版『算数の授業で「メタ認知」を育てよう』(共著)、日本文教出版『小学算数』教科書編集委員。

お申し込み方法

step
1

右の二次元コードもしくは下記URLより、弊社ウェブサイトの申し込みページにアクセスしてください。

<https://www.nichibun-g.co.jp/seminar/>

※対象は、学校関係者のみとさせていただきます。



step
2

お申し込みページより、外部サイトPeatixに遷移し、必要事項をご入力の上、参加費をお支払いください。

step
3

開催直前になりましたら、ご視聴用URLをメールにてお送りさせていただきます。

お申し込み締め切り

2023年2月16日(木) 17:00まで

お問い合わせ

日本文教出版株式会社 担当：高田

☎ 06-6692-1265

✉ semi20230223sansu@nichibun-g.co.jp

オンラインセミナーについて

- 本セミナーは、Zoomを使用したオンライン開催です。ご参加いただくためには、Zoomが使用できる端末(PC、タブレットPC、スマートフォンなど)と、Zoomに接続可能なインターネット環境が必要です。
- Zoomは、オンラインで会議ができるアプリ・サービスです。セミナー当日までにアプリをダウンロードし、使用できる状態にしてください。

- インターネット環境は、Wi-Fiなど高速通信が可能な環境をご準備ください。なお通信料はご負担願います。
- 当日は主催者側で記録のため録音・録画を行います。

※Zoomは、Zoom Video Communications, Inc.の登録商標です。