

玉井 満代^{先生} 教育講演会

予約 定員制
無料ご招待

オンライン LIVE配信



日時

10/15^土
10:00~11:00

小学
1年生

小学
2年生

小学
3年生

保護者さま対象

panseefrontiere
プロデューサー
玉井 満代 先生

独自に開発した5~9歳までの授業カリキュラム「玉井式国語的算数教室®」は高い評価を得ており、現在玉井式で学ぶ小学生は日本国内だけで24,000人を超える。「図形の極®」はインド政府管轄小中一貫校(KVS)で日本の算数教材として初めて導入が決定した。2019年より、市進初の低学年専門教室であるpanseefrontiereの運営に携わる。2021年4月より奈良育英グローバル小学校 副校長に就任。

世界に出ても負けない子に育てる

*Pensées
Frontière*
— パンセフロンティエル —



未来を生き抜くために 必要な力

~君たちは、

何のために勉強するのか~

イメージング力をきたえる

『玉井式国語的算数』

公式にたよらない

『玉井式算数方式』を開発した

玉井満代先生に

お話しいただきます。

お申し込み方法 ※低学年以外の保護者さまのご参加も可能です。

お申し込みは
こちら



アカウントをお持ちで
ない方はメールにてお申し込みを承っております。

✉ info@pensees-frontiere.jp

※定員になり次第締め切らせていただきます。あらかじめご了承ください。

panseefrontiere事務局
フリーダイヤル:(月~土 12:00~18:00)
0120-800-347
メール: info@pensees-frontiere.jp





パンセフロンティエルの学習



学ぶ楽しさを知る

年長
コース

「わかる」「できる」の成功体験を通し、「自分はやればできる！」という自己効力感を高めます。小学校入学前までに身につけておきたい、ひらがなや数字の読み書き、時計の読み方などを学習し、自信をもって小学校に入学してもらえよう、低学年専門のプロがサポートします。

算数が楽しくなる

小学
1年生

大切なスタートの学年だからこそ、「算数は楽しい！」と思ってもらおう仕組みを用意しています。アプリやアニメーションを活用し、感覚的に数の概念を理解できるようしなやかな感性を養っていきます。楽しみながら算数を勉強することで、自ら進んで勉強する習慣づけを行います。

算数が得意になる

小学
2年生

低学年で一番差がつきやすい学年だからこそ、「なんとなくできる」ではなく、「意味を理解し自信をもって算数が得意になる」よう、算数の力を育成していきます。特に、暗記作業になってしまいがちなかけ算の九九は、本質的な考え方を身につけることで、算数を得意にしていきます。

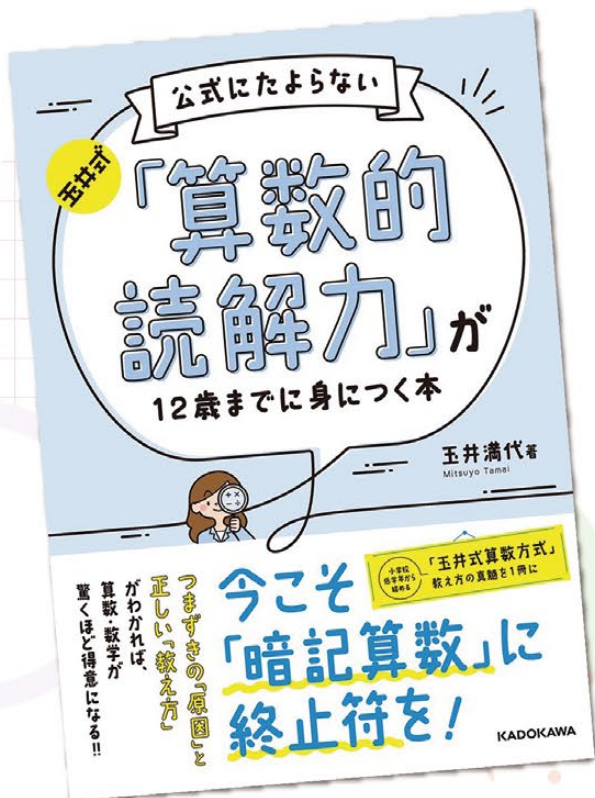
ゆるぎない土台の完成

小学
3年生

公式や暗記に頼らず問題を解き進めていく力を育成していきます。様々な視点から問題を解くことで、どんな問題にも対応できる力を養います。長文読解や思考推理の問題を通して、少し難しいことにワクワクできる知的好奇心を育み、低学年のうちに完成させておくべき土台を完成させます。

❁ ❁ 2022年8月出版 ❁ ❁

玉井先生の新刊でパンセフロンティエルが紹介されました！



小学6年生の約半数(50万人)が「4÷8」を答えられない

8人に、4Lのジュースを等しく分けます。1人分は何Lですか。求める式と答えを書きましょう。

「全国学力・学習状況調査」令和3年度(2021年度) 問題4(2)より

この問題は、この調査を受けた小学6年生の約半数、およそ50万人が間違えた問題です。問題文を読みとれないか、もしくは読みとろうとせず、そこに出てきた数字だけを抜きだして $8 \div 4$ としてしまう子どもたちが多かったようです。「4リットルを8人に分ける」という、それほど難しくもない問題を6年生の約半数しか正解できていないのです。

—「はじめに」より

第4章はパンセフロンティエルの「思考・推理」テキストより問題が掲載されています！

実際のテキストをご覧になりたい場合は教室スタッフまでお声がけください！



思考・推理