

公式に頼らない。  
自ら、公式を「生み出す」  
力を育てる!



成基の次世代リーダー教育 成基学園

「玉井式 国語的算数教室®」開講記念

# オンライン 講演会

無料



「玉井式」代表 玉井 満代先生

11/27 [土] 16:00~17:30

講演  
テーマ

日本型教育の課題と、子どもの自己肯定感の育み方  
～数学ができなくなる理由と読解力、知覚力の関連性～

定員あり

対象

年長児～小4の保護者さま

実施方法

ビデオチャットツール「Zoom」を使った  
オンラインによる講演会

※講演会前日(11/26)19:00までに、視聴に関する案内をお送りします。  
※メールが受信できる設定にしておいてください。

講演者紹介

「図形の極」「玉井式国語的算数」「玉井式国語的理科教室」主催 玉井 満代先生

京都市生まれ、ICT教材クリエイター・脚本・演出家。

20年にわたる学習塾での指導経験を生かして「玉井式国語的算数教室®」「図形の極®」など、パソコン・タブレットを使用して学習する教材を全国展開。2021年現在日本全国で約24,000人が学習しており、有名私立小学校・大手学習塾・幼稚園・保育園及び学童などで広く活用される教材へと成長中である。著書には「9歳までに国語と算数の力を同時に伸ばす本」(KADOKAWA)・「英語を話せない親がグローバル社会にわが子を送り出す方法」(Gakken)・「文章がすらすらよめる算数ドリル」(小学館)・「学習幼稚園」(小学館)・「世界に出ても負けない子に育てる」(青春出版)がある。

海外にも積極的に展開しており、インドではインド法人Tamai Onettom India Private Limitedを設立、ジャールカンド州の州都ランチに拠点を構え、ICT教材の開発及び有名私立小中一貫校に「図形の極®」・「日本語教育プログラム」・「プログラミング」・「理科実験教材」などの授業を提供している。2021年4月より、デリーの政府立学校でも正式に導入。奈良育英小学校の副校長に就任。

またシンガポール・ベトナムなどの学習塾でも、玉井式が次々と採用されている。国内外での年間講演回数は120回を超える。



お申し込み・お問い合わせ、開講教室については裏面をご覧ください。

# 「玉井式 国語的算数教室®」とは?

教育界が注目する「玉井式」。

低学年のうちに身につけたい「3つの力」を効果的に高めます。



「3つの力」のトレーニングは、学習導入期の今だからできる学びのトレーニング。  
低学年の子どもの特性に着目した画期的な学習法は、読み解く力、考えて解く力が  
どんどん身についていきます。先々の学力向上、受験対策にも多いに役立ちます。

## 1回の授業の流れ

### ステップ1

#### きほんのおはなし

新しい単元の導入です。  
アニメーションで見て状況や概念を  
しっかり理解し、テキストで基本を  
マスターします。

### ステップ2

#### ものがたり算数

『きほんのおはなし』の応用問題を学習します。  
世界観は全共通して、友情と家族愛に  
あふれているキャドック王国で繰り広げられる  
物語を通して、わくわくする世界で  
イメージング力を育みながら算数の考え方、  
解答の導き方を学びます。

### ステップ3

#### かたちの形

画面の中で立体的に変化する  
アニメーション映像を通して、  
図形の展開や立体の切断面などを  
スムーズにイメージすることができます。

### ステップ4

#### えいごもくご

「ものがたり算数」の内容を  
ネイティブ・スピーカーによる  
英語吹き替え版で  
聞く体験にとどめた学習です。

### ステップ5

#### 家庭学習

習ったことを忘れないうちに、おうちに帰って  
から「できたかな?プリント」でおさらいします。  
授業の内容は、「アプローチシート」で保護者と  
情報共有します。

玉井式国語的算数教室では、授業とは別に年  
に5回程度の「実力確認テスト」を実施します。

## 実力確認テストの実施

### 実力確認テストで学習到達度を確認

このテストは子どもたちそれぞれの到達度を確認する  
ためのものなので、順位・偏差値などはありません。  
ちなみに100点満点中、平均40~50点を意図的に  
想定して問題を作成しています(学習1年以内)。子  
どもたちは始めはとも苦労しますが、文字を読むことに  
慣れ、長文読解が当たり前のものと脳に習慣づけるこ  
とが狙いです。正解を喜ぶだけでなく、間違えたところ  
はなぜ間違ったのかを自分で理解し、次の学習につな  
げていくことができるようになります。

## 「オンライン講演会」お申し込みはコチラから

右のQRコードから申込フォームにアクセスし、  
お申し込みください。

※ご登録いただいたメールアドレス宛に、後日、ZoomのIDとパスワードをお送りします。



— お問い合わせはコチラ —

成基カスターセンター

0120-578380

受付時間(日・祝除く) 10:30~20:00

玉井式国語的算数教室 開講教室

桂教室

075-392-5251



阪急「桂」駅西口徒歩3分

知求館ギャラクシー(丹波橋)

075-611-2835



京阪・近鉄「丹波橋」駅徒歩3分

高槻教室

072-686-2680



阪急「高槻市」駅徒歩3分  
JR「高槻」駅徒歩4分