

- ◆ ピグマキッズは、ハーバード大学ローゼンソール教授らの「ピグマリオン効果」を背景にSAPIXが開発した教材で、子どもが“期待されることで伸びる”という教育理念を重視しています。信頼と期待に支えられた学習環境は、低学年期の成長を大きく後押しします。
- ◆ 週1回90分のレッスンでも着実に力がつくよう教室側で厳選した算数・国語プリントを使用します。カラフルで取り組みやすい教材構成により、無理なく集中でき、基礎から応用まで段階的に学べます。
- ◆ 自分の頭で考え、継続して学ぶ力を育てる専門指導員が、お子さまに寄り添いながら学習習慣づけ・思考力・記述力の向上をサポートします。自分で考え、発見する喜びを感じながら継続学習することで、学年に必要な基礎力を漏れなく習得できます。



詳しくはコチラ→<https://www.pigmakidsclub.com/>

お子様の力を伸ばすピグマキッズセレクトのメカニズム

- ① “考え方”まで寄り添う専門指導員が、忙しい保護者の皆さまに代わってお子さまの学習を見守りながら成長をしっかりと支えます。
単に間違いを直すのではなく、正解に至るまでの考え方・別解・ヒントを丁寧に示し、「自分で気づく力」を育てる指導を行います。
- ② 遊び・発見を通して身につく思考力・表現力図形・パズル・条件整理などの問題に多く触れ、ゲーム感覚で認識力・立体思考力・論理的思考力を養います。
また低学年のうちから文章読解に加え、ことわざ・慣用句・クロスワード・なぞなぞなどの言葉遊びを通して、語彙力と豊かな表現力を身につけます。
- ③ 教材はSAPIXが開発した国語と算数の通信教育「ピグマキッズ」のプリントとドリル。
国語では、お子様が「読む・書く・話す・聞く」を楽しめるようサポートしながら、単に解答を教えるわけではなく、専門の指導員が分からないところと一緒に調べたり、自分で考えて問題を解けるように指導します。
算数ではクイズやゲームといった遊びの要素を多く取り入れ、積み木のように楽しみながら思考力を育む構成で、基礎から応用まで段階的に力を伸ばします。

