

サイキッズ パズル教室

身につけるのは、ワンランク上の思考力と学習に取り組む真摯な姿勢。
学校の学習や宿題、通信教材だけでは物足りない方、
私立中受験、公立中学トップクラスを目指す方におススメします!

コンセプト

小学生の時期に身につけたい学習要素をすべて詰め込んだパズル教室!
解答は「答えを書いて終わり」ではなく、そこにたどり着くまでの過程を記述。
徹底的に考え・書くことで「考え慣れる・書き慣れる」トレーニングを行います。

サイキッズのパズル教室は、これから始まる本格的な学習に向けて必要となる学習要素を身につけるだけでなく、将来子どもたちが成長したとき、社会の中で出会う問題・情報・状況に対して、どのように対峙し、解決に導いていくまでの「力と姿勢」を身につけることをコンセプトにしたパズル教室です。
伝統的なパズルだけでなく、私立中学・公立中高一貫校の入試問題をアレンジしたパズルや平面図形&立体図形のパズルをカリキュラムに導入。結果(答え)だけでなく「解くまでのプロセス」を重視し、解答にたどり着くまでの思考の過程を記述します。
サイキッズパズル教室を受講することで、思考の幅を広げ、同時に集中力・論理的思考力・表現力・記述力・空間認識力・粘り強さを育むことができます。

授業システム

授業は自分のペースで進めていく「自由進度方式」。
パズルレベルは1~100まであり、進めば進むほど、解く楽しさがUP!
レベルアップ時にはお楽しみもあります!

授業は定員6名の少人数制クラスで実施。クラスは無学年制なので、やりたいときから、いつでもスタートすることができます。
パズルは、1レベル~100レベルまで!1回の授業で1レベル上がることを目安にテキストを作成し、さらに、レベルアップ時には、お楽しみタイムを設定しているのです。モチベーションの継続もサポートしています。
また、長く続けていても「慣れ」や「飽き」がこないように、様々なタイプのパズルを取り揃え、常に新しい気持ちで取り組むことができるようにレベルが構成されています。

授業概要・授業の流れ

- パズルレベルは1~100まであります。
- 1レベルで約10種類のパズルに取り組みます。
- 平面図形・立体図形はブロック教具を用いて行います。
- 定員6名の少人数制。小学1年生から受講可能です。
- 自分のペースで進めていく「自由進度方式」です。

授業開始

授業終了

パズルチャレンジ!

レベルUP!

お楽しみタイム

フォトギャラリー



●ピンの中に入っているの何かを推理するパズル。結構むずかしい!



●クロスワードしりとりチャレンジ! どれだけ言葉を知っているかな?



●授業の様子。パズルはどの問題から取り組んでもOK! その日の調子に合わせてよ!



●パターンブロックは大人気! カラフルな形ができあがるので見た目もキレイ!



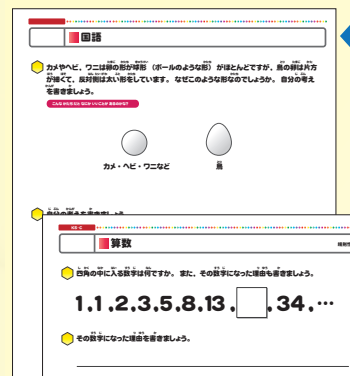
●立体ブロックは最初の難関。前・後ろ・上などいろいろな方向から考えよう!



●パズルの王様・タンگرام。かなり奥が深いパズルです。形がひらめくかな?

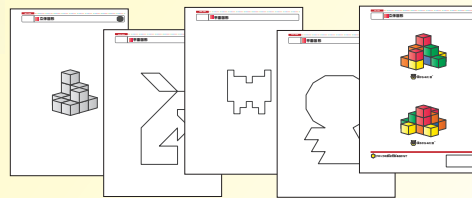
パズル紹介

様々なパズルが登場!



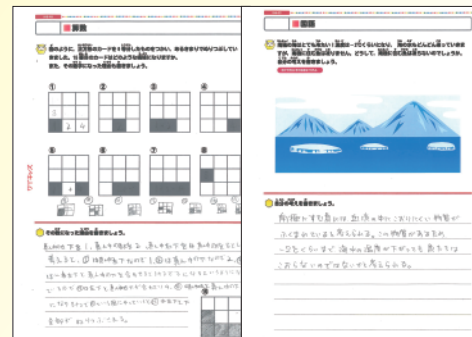
なぜ、卵は先がとがった形をしているのかを問う「答えがない問題」。正解の基準は『科学的におかしいところがなく、第三者がそれを見たとき、納得させることができる』こと。自分の考え・意見を生み出していかなければならない、最高難易度のパズル問題です。

中学受験・高校受験でも頻出の規則性をテーマにした算数パズル。算数・数学の問題とパズルの問題は紙一重。将来の受験にも役に立ちます。



ブロックを用いたパズルも充実! 教具を使い、手で動かしながら考えるので、しっかりと平面・立体の感覚を身につけることができます。

とにかく書く!



解答のみを書くのではなく、答えにたどり着くまでの過程や自分の考えを記述します。様々なタイプの問題に取り組み、書き慣れる・考え慣れることがあたりまえと思えるようになるまでトレーニングを積み重ねていきます。