

図形問題がすぐわかる！  
「イメージする力」を磨き  
「図形脳」を育てる。

# 「小学1年生から6年生までの図形専門講座」



図形の極・数の極

KIWAMI AAA+<sup>®</sup>



どうして「図形」なのでしょう…？

子どもたちの悩みは「算数」  
壁になっているのは図形問題

図形問題に欠かせないのは  
頭の中で図形をイメージ化する力

学校の授業でも中学・高校入試でも、多くの子どもの悩みの種となる「図形」。図形攻略に必要なのは、頭の中でいろいろな視点で図形をイメージできるようにする「イメージング力」です。「KIWAMI AAA+」は、図形問題を通して「イメージする力」を養い、計算・文章読解を通して「思考力」「表現力」のトレーニングまで兼ねています。無学年・進級式のため、一人ひとりの理解度に合わせて、着実にレベルアップを目指していきます。**山形練成会全校舎で開講!! 週1回60分授業/月額授業料:7,260円(税込)**

子どもたちが自分から進んで取り組み、挑んでいける教材。  
知らないうちに力がついていく工夫がいっぱい!

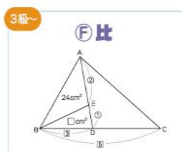
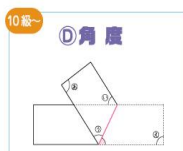
## 1 図形を直感的に理解する力を育てる「動く教材」。

教科書では高学年になってから多くでてくる立体図形を、「図形の極」では低学年から扱います。低学年であっても、豊富なアニメーションを見ていく中でイメージが頭の中で再生できるようになっていくからです。



## 2 考え抜かれた「7つの分野」をスパイラル学習

「図形の極」では、図形問題を7つの分野に分類し、その上で10段階の級に細分化。級の進行に合わせて問題内容を高度化しながら学習していきます。



## 3 実力を確認しながら上級に挑んでいく楽しさ!

柔道や書道、ピアノなどの習い事では級や段・グレードを目安に子どもたちはもっとできる自分に挑戦します。「図形の極」では学年・年齢に関係なく挑戦できる進級式を採用。子どもたちの負けん気と向上心をかきたてます。

**Point** AIが一人ひとりに合わせて選択した問題を解き進めます!  
導入映像やヒント映像で理解を深めます!

**Point** 第3世代AIを搭載したKIWAMI AAA+は  
iPadを使用して「イメージする力」を伸ばします!



コース紹介ムービーは  
コチラから!



熱意あふれる親身な指導



山形練成会

個人ID・パスワードを発行しますので、ご家庭でも学習できます。