

■日程： 3/24～4/6のうち 4日間（1日60分）

※開催日時の詳細は、石山校（077-533-2777）にお問い合わせください。

■開講校舎： 石山校、野洲校

- 料金：**
- A. 他教科+「図形の極」or「数の極」の併行受講の場合
4,510円（授業料3,850円+テキスト代660円）（税込）
 - B. 「図形の極」+「数の極」の2科目受講の場合
7,920円（授業料6,600円+テキスト代1,320円）（税込）
 - C. 「図形の極」or「数の極」の単独受講の場合
8,910円（授業8,250円+テキスト代660円）（税込）

- 特徴：**
- ①図形をイメージ化する力を養うカリキュラム
 - ②立体をアニメーション化した映像教材（図形の極）
 - ③一人ひとりの理解度に合わせた進級式の教材

図形を頭の中でイメージしながら組み立てる習慣を積み重ねて、公式に頼らない図形脳を育てていく図形専門カリキュラムです。図形が楽しくなる工夫が満載の映像教材による解説で、子どもたちの理解を深めていき、無理なく図形を得意分野に変えていくことができます。

- 特徴：**
- ①読解力を養う長文問題トレーニング
 - ②質の良い導入、ヒント、解説アニメーション（数の極）
 - ③つまづきやすい割合や分数・小数もアプリでさっと学習

無学年・進級式で代数分野の学習を進める「小学生の数の極」。学校よりも少し早く、少し深いプログラムです。学年にとらわれず、理解度に合わせて自分のペースで学習を進めることができます。