

公式に頼らない「図形脳」を育てる!

『玉井式 図形の極®』

プロフェッショナル

子ども達の悩みは「算数」、カベになっているのは図形問題。 中学・高校受験の合格のカギは図形問題の得点力です!



玉井式図形の極教室 無料体験受付中

わかるかな?

「図形の極®」の映像教材をちょっとのぞき見!

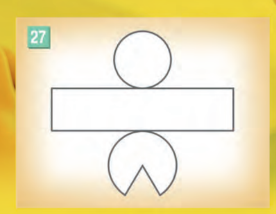
CHECK! これはどんな立体図形かな?



この平面図は二つの立体図形に

変化することができます。

一体どんな形になるでしょうか?





答えは動画でチェック!

https://www.kokugoteki.jp/kiwami/



図形を 得意科目に!

図形の極の4つのポイント

達成感を感じながら、

着実にステップアップ!

「図形の極」の映像は、あくまでも難しい問題を 解くヒントとして視聴し、毎回新しい問題に挑戦

しながら、自分で解く力、自分で正答にたどりつく力を鍛える ことができます。







「図形の極」では、級別のテキストを解き、 立体アニメーションを見ることで、段階的に、 視覚的に学習を進めていきます。

頭の中で想像しにくい複雑な図形も、直感的に 理解することができます。最初は簡単な問題から。級が上がるに つれ、だんだんと問題が難しくなっていきますが、スモール





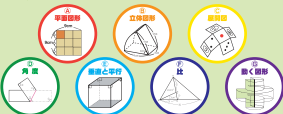
ステップなのでイメージが簡単にできるようになります。







図形問題を7つの分野に分類。それぞれの分野が 級の進行度に合わせて繰り返し登場するので、 自然とイメージできるようになり、自分で解ける ようになります。





ヒント映像はボタン一つで日本語⇔英語に切替 可能。ヒアリングにも最適です。



[やり抜く力]を育てる進学塾

可児校 〒509-0214 可児市広見4-5 TEL.0574-61-5245



▼フリーダイヤルで「入塾説明会・相談会参加希望」とお伝えください。

○受付時間AM10:00~PM8:00(目・祝日を除きます)

http://www.sylvan.jp/

立志塾

