







Professional



英語で受講!!

イメージ力を鍛え、公式に頼らない"図形脳"を育む

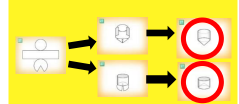
日本語で受講!!

学校の授業や入試で多くの子どもたちの悩みの種となる「図形」の問題。そんな図形を苦手とする子どもたちに共通しているのは、図形を頭の中でイメージできていないことです。

この玉井式「図形の極」では、図形の成り立ちをアニメーションで学べます。図形を頭の中でしっかり イメージしながら組み立てる習慣を積み重ね、<u>公式に頼らない図形脳を育てる図形専門カリキュラムです。</u> 世界的に優秀な人材が多く、数々の哲学の発祥地でもあるインドの国立学校、有名私立学校でも取り入れられ

ています。図形だけではなく、「自分で考える力」を育む新メソッドです。

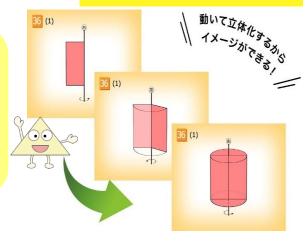
『玉井式図形の極』をのぞき見!



コースは<u>日本語</u>か英語から選べるよ!!



- ① 動くから**わかりやすい!** 立体をアニメーション化した教材
- ② 図形がわかれば算数は楽しくなる!
- ③ 図形を克服する上で最も不可欠な イメージング力が身に付く!
- ④ 図形分野は入試で差が付く!

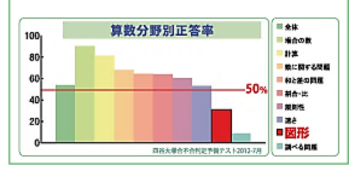


豊橋初導入!

<u>インド国立学校</u>、<u>国内有名私学</u>でも次々導入! 国際 ICT 図形協会公認の図形脳を育てる新メソッドです!!

入試で差がつく『図形分野』

入試の鉄則は、まず「正答率の高い問題を落とさない」ことで合格ラインを確保することです。その上で「正答率の 低い問題」を得点することで最後の競い合いに勝利できます。算数では「正答率の低い問題」=「図形」です。『図 形の極』は、この図形分野に特化した教材です。「図形」 を克服し入試での「合格力」を高めます。





冬のこうしゅう会「図形の極」Professional The ultimate shapes

この玉井式「図形の極」は、入試に必要な力だけでなく、<u>空間認識能力を育てることのできる新教材</u>です。空間認識能力とは、「ゼロからものを生み出す力」「見えないものをイメージする力」です。ぜひこの機会に玉井式「図形の極」を体感してみてください!!

●対象:年長~小学生

コースは日本語か英語から選べるよ!!

●時間 50 分/回

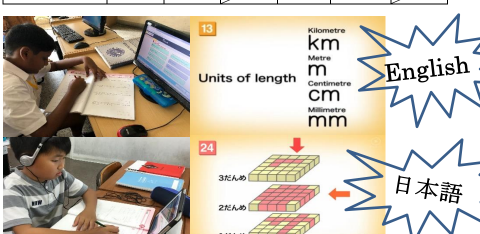
●講習期間:12月2日(月)~1月31日(金)の期間中に7回(無料体験1回含む)。

●受講料 :【日本語 ver】6,700 円+税 【英語 ver】7,700 円+税

(両方通常月4回でこの価格)

※様々な時間帯で受講できます。ご相談ください!! 振替可能です。

	月	火	水	木	金	±
本部校	0	0	0	0	0	0
中野校		0	0	0	0	
鷹丘校	0	0	0	0		
牟呂校	0		0	0	0	
豊川校	0	0	0		0	
豊田大林校		0	0	0	0	0
豊田浄水校	0	0		0	0	



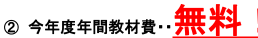


講習会参加特典!!



冬のこうしゅう会受講後2月以降も継続して受講される場合は…

① 入会金…無料!





③ 2月分月謝を半額 とさせていただきます。

~ トレばトルほどお得!!講習会セット割料金 ~

基本講座 第2講座 第3講座

速読 +英文読解+図形の極

通常 ⇒¥6,700+¥6,700+¥6,700+税=¥20,100+税

セット割⇒¥6.700+¥4.800+¥3.100+税=¥14.600+税

通常価格より¥5,500円+税もお得!!

ともだち紹介キャンペーン~図書カードプレゼント!

詳しくは別紙ご参照下さい。