

5	6	7	8	9	10	11
中3 第4回 北辰テスト 休校			第2回 英検申込締切日			英検対策② 中3 10/3北辰テスト申込締切日

【来週の主なスケジュール】

●5(日)休校

【東進】オープン1:00-7:00

●8(水)英検申込しめきり

●11(土)から

英検対策

【東進】記述模試しめきり

空間認識能力を育てる

KIWAMI AAA+ きわみ

図形の極[®]

5年分

問題 **どんな立体図形？**

下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!

図形問題を解くために最も必要な力は…

学校の授業でも、中学入試の学習でも、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化できていないことです。図形問題を解くために最も必要な力は、図形を頭の中でイメージ化する「イメージング力」です。図形のイメージング力がないと、平面上に描かれた図を立体化することができません。立体を切り開いて平面にしたときに、どこどこがつながるのかもわかりません。ですが頭の中で図形を組み立てることができれば、図形問題は一気に簡単にになります。

27



図形を頭の中でイメージ化する「イメージング力」



テキストと映像のダブル教材で「図形題」を育成します!

東進衛星予備校

志英館

SHIEIKAN