

# 春

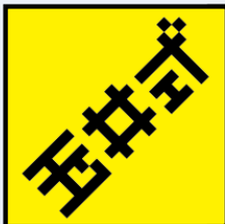
## 新小1 ▶ 新小3

## 厚別北教室

# 春期講習会



「図形」と「数」の2分野を分けて、体系立てて学習します



# KIWAMI AAA+<sup>®</sup>

図形の極・数の極

「小学1年生から6年生まで 図形・数の2分野を攻略」

### 図形の極 きわみ

頭の中でいろいろな視点で図形をイメージできる「イメージング力」を育み、直感的なひらめきで図形問題を解く力を身につけていきます。

### 数の極 きわみ

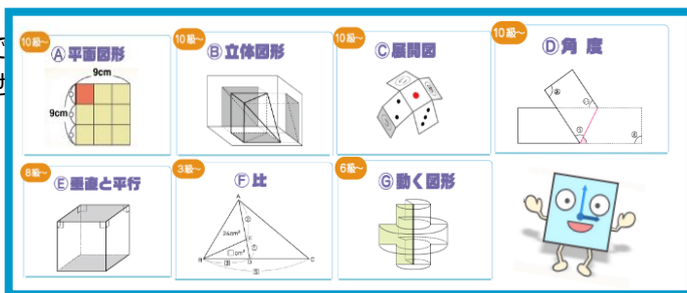
ただ計算を繰り返すだけでなく、「式の意味」から考えることで「イメージング力」を育み、文章題に強くなり学力を伸ばすことができます。

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！



## 考え抜かれた「7つの分野」をスパイラル学習

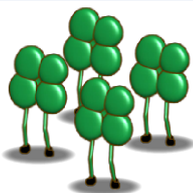
図形問題を7つの分野に分類し、その上で10段階の級に細分化。級の進行に合わせてより高度な問題に取り組みます。



KIWAMI AAA+<sup>®</sup>  
サンプル動画  
はコチラ



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



### 春期講習会 厚別北教室

日程 3/27(金)・29(日)・31(火)  
時間 10:00~11:00

# 早期割引

3/4 (水) までにお申込みで

正規受講料の

# 半額!!

受講料5,500円のところ

(税込) **2,750円**