

## ☆「学び方」を選べる学習の実践例

それぞれの学び方があることは、☆⑦『それぞれの「学び方」』で分かったけど、じゃ、どうやって指導すればいいの？



学級全員の学び方が違うことを前提として、あらゆる角度から「学び方を自分で選択できる授業内容のしかけ」を用意しておく、理解の深まりがスムーズになります。



「学び方」の例として☆⑦『それぞれの「学び方」』で紹介したタイプ

### タイプ A→視覚型

目で見えて情報を理解したり覚えたりするのが得意

### タイプ B→聴覚型

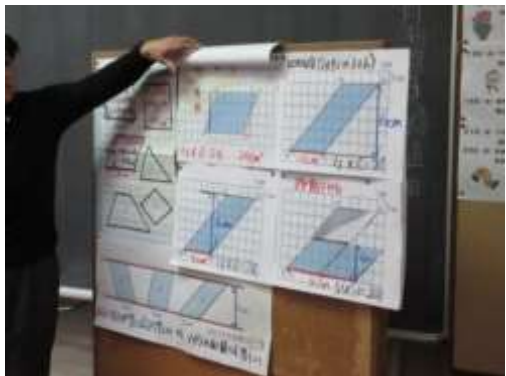
耳で聞いて情報を理解したり覚えたりするのが得意

### タイプ C→体得型

実際に体を動かして理解したり覚えたりするのが得意

### <実践例の紹介>

教材との出会い

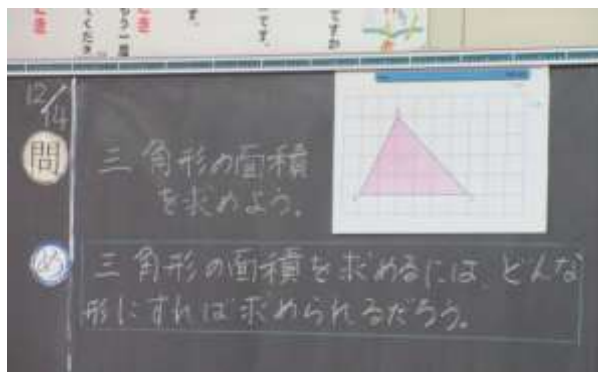


- ・繰り返し聞いて覚える子ども
- ・図を見て覚える子ども
- ・具体的な操作を思い出して覚える子ども

学び方を選べる

既習事項が確実に定着し、次の学習につなげることができます。

学習課題の把握

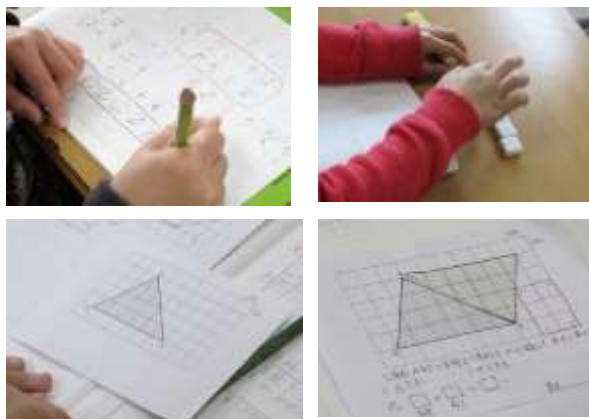


- ・問題を聞いて考える子ども
- ・絵や図から考える子ども
- ・その両方を使って考える子ども

学び方を選べる

問題を理解し、深めていくことができます。

個での追究・解決

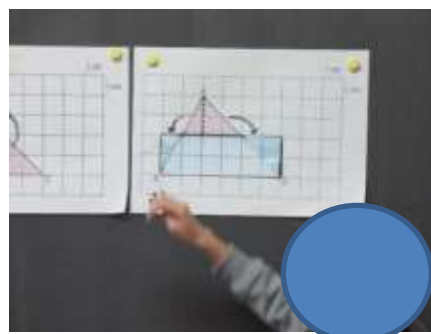
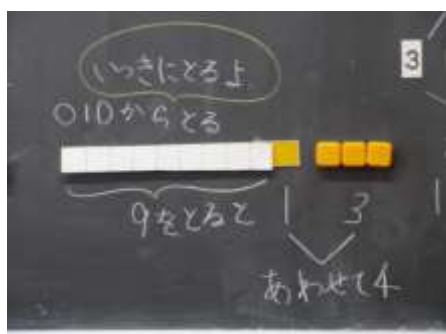


- ・図や絵を見て考える子ども
- ・具体物を操作して考える子ども

学び方を選べる

自分なりの手がかりで、思考の深まり、理解の深まりを手助けします。

学級全体での追究・解決



追究・解決の際にも、話す、見る、操作する、といった活動を組み合わせて発表を促すことで、それぞれの理解のポイントが含まれ、より学級全員の学びの理解が深まります。

### 【授業の基盤の一つとして】

それぞれの「学び方」を用意し、子どもたちが選択できる授業は、必然的に理解が深まり、より活発な学び合いの授業を展開することができます！なお、平成29年4月『ふくしまの「授業スタンダード」』の中で、授業の基盤として、「ユニバーサルデザインの視点を取り入れた授業づくりに努める。」としています。

ただ、毎時間、全てを用意して、丁寧に行うことは難しい！！ですよね。だからこそ、シンプルに

- チョーク一本でできる視覚的な支援（色分け、図示等）
- 写真が多い資料の積極的活用
- 授業中の発問の工夫、短い指示、復唱、要点の繰り返し
- 身近な具体物を用いた操作的活動

今あるもので、できること…工夫してみませんか？

