

2017年度 小学1年生 講座概要

算数

小学校の算数の勉強は積み重ねです。一箇所つまずくとその先へ進むことが困難になります。ですから、小学校低学年のうちから、どの分野でも基礎力を十分に養う必要があります。1年生では、基本的な数概念をしっかりと身に付け、長さ・広さ・量の比較ができるようにします。3桁までのたし算とひき算、基本的な図形の名前もマスターします。

国語

国語は生活すべての基盤です。様々な出会いを有意義なものにするのは言葉です。言葉がなければコミュニケーションを図ることはできません。物語文・説明文を読み、あらすじ・文の主題・登場人物の気持ちなどを考える問題を解きます。ひらがな・カタカナ、指示語・接続語などの知識問題にも取りくみます。

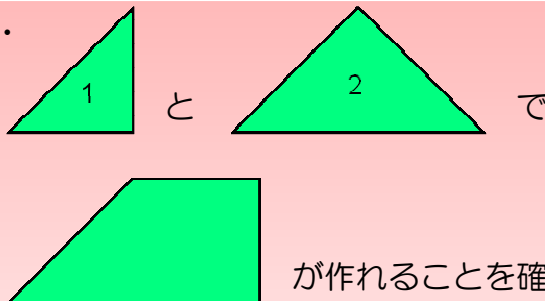
+

空間把握能力を育てる数と図形の融合学習 ①

数理つみき・色板など特別教材を使用した図形学習をします。具体物による様々な視点からのヒントを見ることで、図形問題を解く上で最も大切な「イメージング力」を身に付けます。特に黒板やテキストでは理解しにくい、立体図形・回転体・展開図などの理解を深めます。

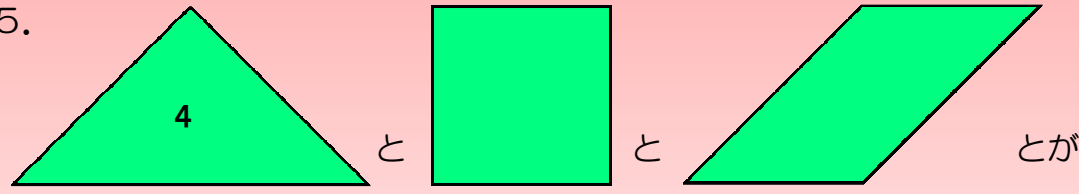
1. 17片を小さなものから大きなものへ順番に数えながら並べましょう。
2. どれとどれで〇ができますか。作ってみましょう。
3. 三角形はいくつありますか。
色板2片、3片、4片で三角形を作ってみましょう。
四角（正方形）についても同様に行ってみましょう。

4.



と で が作れることを確認しましょう。

5.



と と と が 同じ大きさであることは、どのようにして知ることができますか。

