

# 三小タイムズ

令和3年2月4日発行 校長 辻 久恵

## 算数授業（3年生）

単元名 三角形を調べよう

### 本時のねらい

辺の長さに着目して三角形を分類し、二等辺三角形や正三角形の意味や性質について理解する。

### 学習の展開

- 身の回りの三角形について話し合う。
  - 写真をもとに、身の回りにはいろいろな三角形があることを確認する。
- 三角形をかく。
  - 円周上にある点を結んで三角形をかく。
- かいた三角形を分類する。

### いろいろな三角形を仲間分けしよう

- できた三角形を写真で提示し、様々な三角形ができたことから、分類したいという意欲をもたせる。

T やりたくない？

C 仲間分け？

T どういう分け方ができる？

C 大きい、小さい

C 形

T グループで仲間分けをしてみよう。

どう理由でどんな仲間分けをしたか話し合おう。

○密にならないように、対面にならないように気を付けて4人グループになり、それぞれがかいた三角形をもちより、仲間分けをする。

○どのように分けたか発表する。

T どのように分けましたか。

C 直角三角形と、普通の三角形

T 直角がある三角形と

直角がない三角形ですね。

T 他にはありませんか。

C 細長い三角形と細長くない三角形

T これはどうですか。

C 細長い C 細長くない

T 直角があるか、ないかで分けられましたね。

細長いか細長くないかは迷いましたね。次の時間考えよう。

- 人によって感覚が違う観点では分けられないことを押さえる。

