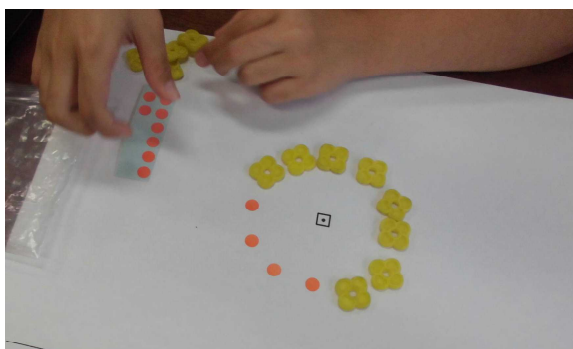




確かな学力の定着と向上のために（知）

～ 旭丘中学校・旭丘小学校・小竹小学校で研究を推進する ～

校長 瀧嶋 克己



[3年算数授業研究（自力解決場面）]

1年生が育てているアサガオの花が咲き始めました。夏の訪れを感じます。

さて、本校では算数科を中心に授業改善を進めています。今年度は特に「図形」領域を中心に問題解決型の学習を進めています。

6月22日（水）は、3年生の授業研究がありました。図形の単元が教科書では下巻のためワークシートを活用しながら進めました。

学習の流れは、①「課題把握」→②「自力解決」→③「練り上げ」→④「まとめ」です。

- ①「課題把握」児童は学習課題をつかみます。
- ②「自力解決」操作活動や既習事項を用いて児童が一人で取り組みます。
- ③「練り上げ」自力解決で一人一人が考えた自分の考えややり方を紹介しクラスで共有します。
- ④「まとめ」練り上げで確かになった価値を見つけてます。

今回は①日常的に行うカルタで1枚残った場面を想定して課題を与えました。②カルタをとるため座り方をおはじきやシールを使って考えさせました。③児童の多様な考え方を引き出します。児童は自分の考えた座り方をシールで示

し、発表しました。④1枚のカルタから同じ長さで座ると丸い形になることがわかりました。

3年生は、距離の学習はしていませんので長さという言葉は遣いました。次の学習で「円」という言葉を学びます。

算数科全てでこのような問題解決型の学習を行うわけではありません。この単元では、コンパスの使い方など教える時間もあり、教える内容はしっかりと教えていきます。

今回の授業研究には、旭丘中学校の数学科の先生も参観し、協議会では中学校側の立場からも発言していました。

6月29日（水）は6年生が授業研究を行います。

また、7月8日（金）は、旭丘中学校の英語科の先生が「WELCOME TO TOKYO」の資料を活用し外国語活動の授業を行います。

今年度は、3校で連携しながら授業研究を進めていきます。

お知らせ

＜産休代替教諭の着任＞

2年2組担任石井有理主任教諭が7月14日（木）より出産休暇に入ることに伴い、西村隼一教諭が産休代替として着任いたします。どうぞよろしくお願いたします。（2年生の保護者会で紹介いたします）

＜任期満了＞

櫻井淳子学校生活臨時支援員が6月30日（木）で任期満了となります。

