

校長室だより

No. 8

平成28年5月27日(金)

強く やさしく

六ツ美中部小学校校長

かとうよしかず
加藤嘉一

昨年に続きスーパーサイエンススクール推進校に認定される

昨年度、3年生が植物の育て方について専門家にアドバイスを受けたり、6年生が蒲郡市科学館生命の海科学館へ行き学習を深めたり、本校は科学の心を育てる活動を活発に行いました。夏休みには自由研究相談会も実施。これは、岡崎市教育委員会が「児童の科学の心を育てる事業」として行っている「スーパーサイエンススクール推進事業」に認定して



【昨年度「生命の海科学館」でのサイエンスショー】

もらえたからこそできた事業の数々です。本校は、本年度もこの事業に申請したところ、引き続き認定していただくことができました。(市内小学校47校中6校のみです。渡辺先生・稲垣先生の資料作成の御苦勞のおかげです。)

この事業の推進校になると、実験観察のための理科支援員も配置されます。本年度も昨年度と同じく日下部裕美(くさかべ ひろみ)先生が赴任することになりました。昨年度、市教委の指導主事が訪問したときに、「こんなに理科室・準備室が整備されている学校は見たことがない」と言われました。日下部先生には6月2日(木)～3月10日(金)まで勤めていただきます。

今年は、6月18日(土)PTA親子教養教室で科学実験ショーを開催したり、各学年の授業内容に合わせ科学の専門家をおよびし、出前授業を行ってもらったりします。子供たちの科学の芽を育てる活動が充実し、一人でも科学好きの子供が多く育つことを願っています。

行事を終えて ー教育を考え続ける職員ー

わたしたちは、毎週授業の計画をきちんとするために「週案」というものを作成しています。時間割や授業の内容を書くことが中心ですが、それに加え、前週の反省も綴ってくれています。これが、わたしたちの一つの教員としての振り返りと教育観の深まりにつながっていきます。先生方に許可を得て紹介を。

体育祭日和の五月晴れの下、体育祭が修了しました。今年は、練習開始後、連日雨にた
たられて、満足な練習ができず、本番に間に合うか心配されましたが、練習の仕方を工夫
して、何とか間に合わせることができました。

また、組み立て体操の内容変更を考えたり、低学年の競争遊戯種目が一つ新たに加わっ
たりして、例年とは一味違う体育祭になりました。今年のスローガン「輝け 六中小魂 届
けよう 未来へバトンを」を具現化したのが組み立て体操だったような気がしました。

【教師メモ】

体育祭の中に、胸が熱くなる場面がいくつもあったことが、心に残ります。中部小の体
育祭の柱の一つである縦割りの赤白チームでの競い合いが、よい効果をもたらしていると
感じました。自分が出番のないときは、6年生がリーダーとなって、応援の音が響き、勝
負の結果には涙あり、喜びありでした。

6年生の先生が、最高学年としての子供の心構えを日々育てていることも大きいです。
この6年生の姿を見て、下級生も育てていくことと思います。

今の社会の中では、損得で行動を起こしたり、自分が活躍できないことには目を向けよ
うとしない生活をする子供も大人もいます。平等という言葉がうまくとらえられず、子供
たちに勝負をさせない傾向や順位や賞を与えることを行事から省くこともあります。子供
の立場や心の成長を守るためにそうすることももちろん必要な場面があると思いますが、
中部の体育祭のように、目標をしっかり持たせて、やりがいのある活動にできるよう支援
することで、勝ちの涙も、負けの涙も甲乙付け難い重さと価値が生まれてくると感じました。

【教師メモ】

大西新体育主任が、体育祭終了翌日に、本年度の反省と来年度への改善点を
記入する用紙を配布してくれました。様々な観点をもちより、子供たちにとって
価値ある教育活動になるよう、見直し・更新を繰り返していきます。

6月18日（土）5年2組授業研究会参加についてお願い

家族参観デーの午後、岡崎市算数・数学部授業研究会が下記のように行われます。これ
は、算数・数学教育のあり方を研究するものです。今年本校で実施することになりました。
本校5年2組の児童を対象に、外部の先生を招き特設の授業を行います。本校職員も参加
し研修をします。御理解いただきますようお願いいたします。（5年2組には案内を配付します）

- 1 目的 公開授業とその協議を通して、今日の算数・数学科でめざす授業の具体を
研修する。
- 2 公開授業 ①授業者 加藤良彦先生（愛知教育大学附属岡崎小学校）
②対象 岡崎市立六ツ美中部小学校 第5学年2組（23名）
③場所 岡崎市立六ツ美中部小学校 体育館
④参観者 市内小中学校の算数・数学科の先生約100名と本校職員
- 3 5年2組児童の日程
11：20～12：00 教室で弁当
12：00～12：50 机・いすを持って体育館に移動、授業者と顔合わせ
13：00～13：45 公開授業
13：45～13：55 机・いすを持って教室に移動
14：00 クラス下校