

# のびるよ そだつよ

国立市立国立第五小学校 研究便り

校長 向井 美紀

NO. 6 令和元年11月19日

(編集：国立第五小学校 研究部)

この「のびるよ そだつよ」は、本校が進めている研究活動を保護者の皆様にご紹介するための研究便りです。研究内容や公開授業の日程、子供たちの様子等をお知らせしていきます。なお、研究授業はいつでも公開しています。お時間のある時、お子さんの学年でなくても名札をご持参の上、お気軽にご参観ください。

## 6年生 算数 「並べ方と組み合わせ方」 10月30日(水)

(授業者 樋口教諭)

6年生は「並べ方と組み合わせ方」の学習の中で、【遊園地の乗り物に乗る順序は何通りあるか】という課題に取り組みました。

ジェットコースター・観覧車・メリーゴーランド・ゴーカーの4つの乗り物に乗る順番を正確に調べるにはどのような方法がよいか考えました。



表にして整理したり、図にして表したり、今まで学習したことを使いながらみんなで考えました。

グループで課題解決に向かう時間では、自分の考えを友達に伝えながら、より速く・簡単に・正確に調べる方法は何かを話し合いました。話し合っている中で、新しい方法やよりよい方法に気が付くことができました。

### 研究授業の見どころ

## 4年生 算数 「どのように変わるか調べよう」

11月20日(水) 午後1:20~

(授業者 宮崎教諭)

4年生は、「どのように変わるか調べよう」の授業を行います。2つの伴って変わる数量の関係をとらえ、変わり方にどのような決まりがあるかを見出す学習で、今後学んでいく「比例・反比例」の考え方にもつながる内容です。本時では、ある2つの数の関係をとらえて、その規則性について自分なりに考えをもち、友達と交流をしていきます。様々な考えを比べることで、それぞれのよさに気づき、それを生かして学びを深められる児童を目指しています。

(当日は、国立市教育委員会の訪問日になっております。)