

三本の矢

山手小学校3年学年通信
No. 34
2023年(令和5年)12月13日



重さについて 深めました

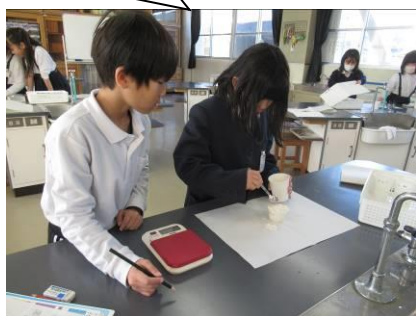
算数科でも重さについて学習しましたが、理科でも重さについて学習しました。

理科では、粘土などを色々な形にして重さをはかり、形を変えても物の重さは変わらないことを学習したり、同じ量の砂糖と塩の重さを比べて、同じ体積でも物によって重さは違うことを学習したりしました。

子どもたちは、今までの経験や見た目などから「固まりになっている方が、平らになっているときより持った時重い感じがする。」「料理に砂糖を使うとき、少しでも重たかった。」と色々な予想をし、興味深く実験をしていました。

実験結果が出ると予想と同じところや違うところに気づくだけでなく、分かったことを考察したり、まとめたりすることも少しずつ上手になってきました。

すりきりって意外と
難しいね。



塩ってこんなに重た
いの!?



理科室で実験をしたため、みんな少しドキドキしているよ
うでしたが、みんな最後まで落ち着いて実験ができました。