

いずみ 10月

平成28年10月24日(月)第5号



夏のような暑い日が続いていた10月でしたが、ようやく涼しくなってきました。
音楽集会が近づいて、校舎のあちこちから歌声や楽器の音が聞こえてきます。
2学期の活動が最盛期を迎えている敷島小学校です。



学力向上 成果現る!

6年生が受けた「全国学力・学習状況調査」の結果が、9月末に公表されました。

学校HPや学校便りでもお知らせしましたが、6年生全員が力を発揮し、今年の学力調査も良い結果を残すことができました。県の傾向と同じく、今まで課題が見られた「考え方を問う」ような問題や、「記述式」の問題で改善がみられました。今後も引き続き、自分の考えを持ちそれを表現していくことを授業に取り入れ、力を伸ばしていきたいと思えます。

学力調査問題に挑戦!

B問題⑤

(1) 次に、下のように、②の二等辺三角形を選んで形をつくります。

かなえ ①の角が1つの点のまわりに集まるように、②の二等辺三角形を並べていくと、3つで、正三角形ができました。

先生 どうして3つでぴったりつくることができるのでしょうか。

かなえ $360 \div 120 = 3$ で、商が3になり、わり切れるからです。

先生 そうですね。
では、 $360 \div 120$ は、どのようなことを計算している式ですか。説明してみましょう。

$360 \div 120$ は、どのようなことを計算している式ですか。
言葉と数を使って書きましょう。その際、「360」と「120」が何を表しているかわかるようにして書きましょう。

(解答は裏面にあります)



小中連携推進事業

敷島中学で授業参観

10月19日(水)、敷島中学校で2年生の道徳と1年生の理科の研究授業が行われ、本校職員8名が授業参観しました。道徳は「いじめを許さぬ心」、理科は「身の回りの物質 再結晶」についての学習でした。卒業生が立派に成長しがんばっている姿を見ることができました。授業後は子供の力を伸ばすために何が必要か、小中の教員がそれぞれの立場で意見を出し合い研究を深めました。

学力調査問題に挑戦！ 解答例

B問題 ⑤

360度は1回転した角の大きさを表しています。

120度は④の角の大きさを表しています。

$360 \div 120$ は、360度の角がいくつ入るかを計算している式です。

*解説：360度・120度が何を表しているかが書けた児童は多かったのですが、 $360 \div 120$ の意味を書くことができた児童があまりおらず、全国的に正答率がとても低かったです。図形の角の意味だけでなく、割り算の意味についても十分な理解が必要な問題でした。また、わかってはいても、どう書き表したらよいか伝える力が必要になります。