



# 門川町立草川小学校 校長室便り



草小HPへ  
「QRコード」は、  
株式会社デンソーの登  
録商標です。



令和5年度 第6号 (令和5年10月13日発行)

R5教育目標 : 夢に向かって 自ら学び 心豊かな たくましい 草小っ子

## 今年も、たくさんのご観覧と声援をお願いします ~ 入場等の制限なし ~

10月22日は、学校の一大イベント『運動会』です。今年も、子どもたちの体力等を考え午前中開催としますが、入場制限等は行いません。ご家族そろって観覧ください。地域の方々も遠慮なく来校いただき、草小っ子の競技や演技をお楽しみください。それから、今年も学年団技を復活させました。玉入れや大玉転がし、台風の目や綱引き等、定番の団技種目が戻ってきたので、昨年以上に盛り上がると思います。子どもたちの活躍を乞うご期待…



## 久しぶりのオープンスクールとPTAふれあいバザー ~ 4年ぶりの開催 ~



9月30日は、オープンスクールとして学校を開放し、全学年で外部講師を招いてのキャリア教育に関する授業を参観していただきました。どの学年も、地域の特色を生かした授業でしたが、その中でも4年生の「魚さばき(干し物作り)体験」は、6月に開いた学校運営協議会の中で出された意見から実現した体験活動です。今後も、本校のコミュニティ・スクールとしての特色ある活動として継続させていきたいと思っております。できれば卒業までに三枚おろしにも…校内でのPTAバザーも久しぶりの開催でしたが、大盛況でした。PTAの皆様のご協力に感謝申し上げます。

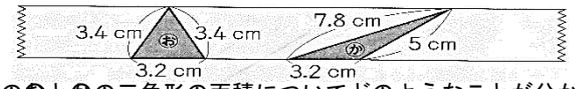
## 前期の通知表を配付しました ~ 今年から年間2回の配付に変更 ~

通知表は学期ごとに年間3回配付がこれまでの常識でしたが、門川町では今年から年間2回の配付に変更し(延岡市や日向市は昨年度から年間2回)、前期分の通知表を6日に配付しました。もらった方も、まだ慣れないのが正直なところではないでしょうか。年間2回の配付について、昨年度から今年度にかけて町教委と学校代表者として検討委員会を開き、準備や検証を進めています。ご意見等があればお願いします。

## 全国学力・学習状況調査(6年生)の結果から② ~ 「算数」の結果 ~

先月号では国語の結果をお知らせしましたが、今回は算数の問題の中から、本校が全国平均を大きく下回った問題を紹介します。↓ どのような間違いが多かったのか、予想してみてください。

I 椅子を1列に50脚ずつ、40列並べるとすると、全部の椅子の数は、 $50 \times 40$ で求めることができます。椅子は全部で何脚になりますか。答えを書きましょう。  
【全国正答率 80.8%】⇒【本校正答率 64.9%】

II   
上のAとBの三角形の面積についてどのようなことが分かりますか。下の1~4までの中から1つ選んで、その番号を書きましょう。また、その番号を選んだだけを、言葉や数を使って書きましょう。  
【全国正答率 20.8%】⇒【本校正答率 10.8%】  
ア Aの面積の方が大きい。イ Bの面積の方が大きい。  
ウ AとBの面積は等しい。エ このまま比べることはできない。

III 「30分以上の運動をした日数と人数を表す2つのグラフ」についてまとめようとしています。※グラフは紙面の都合上省略  
＜「0日」についてまとめたこと＞

「0日」に着目すると、次のような違いがあります。6年生のグラフでは「0日」の人数が一番多く、5年生と6年生を合わせたグラフでは「0日」の人数が3番目に多いです。  
＜「0日」についてまとめたこと＞と同じように、「1日」に着目してまとめると、どのようになりますか。  
下の四角の中に、「6年生のグラフ」「5年生と6年生を合わせたグラフ」「番目」の3つの言葉と数を使って書きましょう。  
＜「1日」についてまとめたこと＞  
「1日」に着目すると、次のような違いがあります。…  
【全国正答率 56.2%】⇒【本校正答率 37.8%】

II・IIIのように、算数の問題でも、ただ答えを出すだけでなく、条件に合わせて理由やグラフの特徴を説明するような表現力まで求められています。

## 半年で15万アクセス(年間目標)達成! ~ 目標を年間25万に修正します ~

「地域の学校」である以上、学校の情報発信は重要な学校経営の大きな柱の一つと考えています。そのため本校では、全職員で協力しながら学校のホームページを日々更新するように努めています。今年も、年間閲覧者数の目標を15万アクセス(1万アクセス以上/月)と宣言して取り組んできましたが、早くも10月初旬には目標をクリアしました。多くの方々が見てくださっていることに感謝しています。今後も、子どもたちの笑顔や元気をたくさん届けますので、定期的にチェックしてみてください。

### ~ 「江戸しぐさ」コーナー ~

- ② 『おつとめしぐさ』
- ③ 『束の間つきあい』

どんな気配りやしぐさなのか?…想像してみてください。解説は来月号で!

※ 先月号の解説…①『傘かしげ』  
⇒ 傘がぶつからないように、しずくが相手にかからないように傘を外側に傾ける仕草のこと。