



奄美市立宇宿小学校 学校便り

# 宇宿っ子

平成 29 年 10 月 11 日発行宇宿小学校 10 月号



## 「感動の秋季運動会 みんなよく頑張りました！」

校長 岩下 博成

先日の運動会には、保護者や校区の皆様にも多数ご参加いただきありがとうございました。

「あきらめず 宇宿っ子の限界 見せてやれ」をテーマに、30人全員で頑張ってきた子どもたちでした。朝の一輪車練習から始まり、昼休みも稲すり踊りや応援の練習に取り組みました。おかげさまで、練習の成果をしっかりと発揮することができ、大変すばらしい運動会になりました。

特に、伝統芸能である「稲すり踊り」は、子どもたちだけで踊り・唄・太鼓・三味線・指笛を行い、立派に発表できました。10月2日付の奄美新聞にも大きく紹介されており、大変うれしく思うことでした。熱心にご指導いただいた前田篤夫様はじめ、校区の皆様にも感謝申し上げます。ありがとうございました。

また、一輪車や応援など、ほかの全ての種目で子どもたちが精一杯演技する姿に感動をもらったのは、私だけではなかったのではないのでしょうか。1年生から6年生までがそれぞれに役割をしっかりと果たし、どの子もキラキラと輝いた運動会となりました。（1年生も一輪車がとても上手になりました。）

また、保護者や校区の皆様には、運動会の係だけでなく、片付けにも最後までご協力いただき、ありがとうございました。このような感動いっぱいの運動会ができましたのも、皆様のご協力があればこそです。宇宿校区の素晴らしさ、団結力の強さを改めて感じることでした。

さて、これから爽やかな秋となります。10月31日には、公開研究会も控えています。「スポーツの秋」だけでなく、読書や芸術、学習面も充実できるように学校でも取り組んでいきたいと思っております。今回の運動会に向けた子どもたちの頑張りが、ほかの面でも発揮できますように、どうぞご支援・ご協力のほどよろしくお願いいたします。

### 《番外編》

私事ではありますが、入学式の中で、「1年生と一緒に、一輪車に乗れるようになる」という約束をしました。言っただけのもの、50歳も半ばとなり、本当に乗れるようになるのかとても不安でした。特に練習始めの頃、バランスがとれず、ペダルを踏み込むことさえできませんでした。何度も何度も転びながら、「本当に乗れる日が来るのか」と心配していると、子どもたちが、「校長先生、頑張ってください。」「僕（私）より上達が早いですよ。」「遠くを見て乗ると、バランスが取れますよ。」など、励ましやアドバイスをくれるのです。どちらが先生か分かりませんね。そのおかげで、何とかやる気を維持し、コツをつかむことができ、約束を果たすことができました。今回のことで、励ましと的確なアドバイスの大切さ、それに「継続は力なり」という言葉は、間違っていないのだなということを実感しました。公私ともに、子どもたちに感謝の運動会でした。



## 砂場がきれいになりました

先日、山下建設さんに歴史館前にある砂場の整地をしていただきました。

これまで砂場の外枠の老朽化に伴い、砂場と校庭との境目をはっきりせず、砂も固くなっていました。

砂場がきれいになったことで、子どもたちが気持ちよく造形遊びを楽しんだり、幅跳び等の体育の学習に取り組んだりできます。

山下建設さん、ありがとうございました。



## 「地域が育むかごしまの教育」県民週間

11月1日（火）～7

日（月）は、「地域が育む『かごしまの教育』」県民週間です。この週間は、保護者や地域の皆さまに宇宿小の子どもたちの様子を知っていただくものです。来校していただくと、子どもたちから元気なパワーをもらったり、子どもたちにとっても皆様からたくさん学びを得たりできると思います。

ぜひ、来校していただき、子どもたちとの交流を楽しんでいただければ幸いです。



## 入賞おめでとう（パート1）

### ○ 第53回大島地区（笠利）読書感想文コンクール

特選：2年 岩山 美結 4年 神宮 心優

入選：1年 泉 燈伍 6年 松元 樹花

3年 諏訪 結音

5年 浜崎 悟空

### ○ 夏休み理科作品審査会

特選：2年 岩山 美結 3年 諏訪 結音

入選：3年 鈴木 明 豊田 梨奈

4年 興 歩夢

5年 浜崎 悟空 白内 音夢

## 入賞おめでとう（パート2）

### ○ 大島地区社会科作品コンクール

優良賞：5年 豊田 安梨

努力賞：4年 惠 彩矢香 6年 萬野 優空

6年 大山 瑠李

### ○ 奄美市児童生徒作文コンクール

特選：1年 平山 美優 3年 豊田 梨奈

入選：2年 惠 海綺 4年 惠 彩矢香

5年 豊田 安梨 6年 大山 瑠李

## もうすぐ公開研究会

10月31日（火）、本校を会場に県総合教育センター研究提携校公開研究会を下記のとおり開催いたします。複式教育の研究校として、15年目を迎え、ますます充実した教育の実践ができるよう一生懸命取り組みます。

公開開催にあたりまして、保護者・地域の皆様のご支援、ご協力をどうぞよろしくお願いいたします。

当日の研究授業の参観も大歓迎です。

期 日：10月31日（火）

公開授業：複式算数科・・・14:05～14:50

授業学年 5・6年生（会場：2階5・6年教室）

単 元 5年「立体」6年「立体の体積」

6年「立体の体積」



【昨年度の公開研究会の様子】

### ＜10月＞

12日（木） 笠利地区複式6校集合学習

15日（日） 第112回招魂祭相撲大会

25日（水） 市小学校陸上記録会（太陽が丘）

28日（土） 第41回奄美市民文化祭（～11/5）

29日（日） 第62回笠利地区市民体育祭

31日（火） 公開研究会

### ＜11月＞

1日（水） 地域が育む「かごしまの教育」県民週間～7日

2日（木） 給食試食会

3日（金）  文化の日

5日（日） 第10回市民体育祭（名瀬運動公園）


11日（土） 土曜授業（学習発表会の練習）

17日（金） 第2回市青少年育成笠利地域会議

18日（土） 青少年育成の日

22日（水） 学習発表会

18日（土） 青少年育成の日

23日（木）  勤労感謝の日、子どもと一緒に読書の日

26日（日） 第56回笠利町内一周駅伝大会