

校訓 **かしこく やさしく たくましく** **さくらやま**



枕崎市立桜山小学校 10月号
☎ (72-9883) Fax (72-6956)
創立153年 建学の心 しんせいはいあい 眞誠敬愛

「少し頑張る」と「少しさぼる」

内菌 博之

10月になりました。4年生は「半成人式」で将来の夢を立派に語ってくれました。5・6年生は陸上記録会に向けて、毎日練習を頑張りました。全ての子供たちが「実りの2学期」にするために、自分の目標に向かって頑張る姿を見せてくれています。

先日、ちょっとした計算をしてみました。「毎日普通に過ごしている人」を「1」、「毎日少しだけ(1%)努力をする人」を「1.01」、「毎日少し(1%)さぼる人」を「0.99」という数字に置き換えて、これを、1年間続けるとどうなるのか?か計算をしてみました。

○ 「毎日普通に過ごしている人」の計算は、1年たっても、1のままです。

$$1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 1 \times 1 \times 1 = 1$$

$$1 \times 1 \times 1 \times 1 \times 1 \times \dots \times 1 = 1$$

1を365回かけた数

○ 「毎日少しだけ(1%)努力をする人」の計算は、1年たつと、37.7834になりました。

$$1.01 \times 1.01 = 1.0201$$

$$1.01 \times 1.01 \times 1.01 = 1.0303$$

$$1.01 \times 1.01 \times 1.01 \times 1.01 = 1.0406$$

$$1.01 \times 1.01 \times 1.01 \times 1.01 \times 1.01 \times \dots \times 1.01 = 37.7834$$

1.01を365回かけた数

○ 「毎日少し(1%)さぼる人」の計算は、1年たつと、0.0255とかなり小さくなりました。

$$0.99 \times 0.99 = 0.9801$$

$$0.99 \times 0.99 \times 0.99 = 0.9703$$

$$0.99 \times 0.99 \times 0.99 \times 0.99 = 0.960699$$

$$0.99 \times 0.99 \times 0.99 \times 0.99 \times 0.99 \times \dots \times 0.99 = 0.0255$$

0.99を365回かけた数

○ 「少し(1%)努力と少し(1%)さぼるを繰り返す人」の計算は、1年たつても0.9817と1とあまり変わらない結果になりました。

$$1.01 \times 0.99 = 0.9999$$

$$1.01 \times 0.99 \times 1.01 = 1.0098$$

$$1.01 \times 0.99 \times 1.01 \times 0.99 = 0.9998$$

$$1.01 \times 0.99 \times 1.01 \times 0.99 \times 1.01 = 1.0097$$

$$1.01 \times 0.99 \times 1.01 \times 0.99 \times 1.01 \times \dots \times 1.01 = 0.9817$$

1.01と0.99を交互に365回かけた数

毎日1%努力する人の能力は1年後にはかなり大きくなり、毎日1%さぼる人の能力はほぼ0に近くなってしまいます。努力とさぼりを繰り返す人の能力は、はじめとあまり変わらないという計算結果です。あくまで計算のうえの結論ですが、何か考えさせられる数字です。

でも、はっきり言えることは、努力は目に見えないほどのものかもしれませんが、毎日続けることでその先にある結果は必ず目に見える形として現れるということです。また、ほんの少し怠けていても人は気付かないかもしれませんが、怠け続けることによって結果は大きく変わることです。努力し、継続することは大きな夢をかなえるための鍵になります。「不断の努力」難しいことですが、とても大切なことです!

運動会、ありがとうございました

午前のみの開催となりましたが、子供たちは、「全力～全部の力で、全員の力で～」のスローガンの下、競技や演技、応援に精一杯頑張りました。結果は赤組の優勝となりましたが、最後まで全力を尽くした白組の健闘も素晴らしかったです。感動あふれる運動会になりました。

今年の運動会は、来場者の制限や種目の精選・工夫をはじめ、様々な新型コロナウイルス感染拡大防止対策の下、行われました。いずれも、地域の皆様や保護者の皆様のご理解とご協力があった、このように実施することができました。改めてお礼申し上げます。また、前日準備に参加して下さった皆様、緑門を作って下さった6年生保護者の皆様、本当にありがとうございました。

県民週間(自由参観週間)です。ぜひ学校にお越しください!

11月1日(月)～7日(日)は、地域が育む「かごしまの教育」県民週間です。これは全県的な取組で、この期間は、全ての授業を自由に参観できます。また、この期間を含む前後3週間で、外部講師を招いた授業を計画しています。

なお、学習発表会は、昨年同様に、時間を区切って、2学年ずつ発表し、関係するお子さんの保護者(2人)を中心に参観していただく、という形で計画しています。保護者の皆様には今後、詳しいお知らせをいたしますが、ご理解の程、何卒よろしくお願ひします。

① 自由参観週間【11月1日(月)～5日(金)】

※ 授業参観可能な時間【9:00～16:00】

※ どの学年のどの授業でも、自由に参観できます。

② 学習発表会【11/13(土)9:25～11:00】会場：体育館

9月・10月の学校の様子から

		
4年生が半成人式を行い、将来の夢の発表、保護者からの手紙など感動的な場面が多々ありました。	5年生が市役所危機管理担当の方を講師に防災学習を行いました。備えと発生後の対策を学びました。	4年生が和太鼓にチャレンジしています。勇壮な響きが素晴らしいです。学習発表会をお楽しみに。
		
1年生が栄養教諭の先生から、何でも食べる大切さを学びました。これで好き嫌いがなくなりそうです。	枕崎市内の花屋さんが「コロナに負けず頑張る」ときれいな花を贈ってくれました。感謝です。	中学校の生徒さんが読み聞かせをしてくれました。小中連携活動の一環です。真剣に聞き入っていました。

入賞おめでとう!

薩摩酒造 新酒まつり2021 児童書道展

白波賞 高橋 怜生(6年)
銅賞 榎木 夏帆(1年) 諏訪 はるか(3年) 上迫 優奈(4年)
鮫島 碧月(6年)
展示期間: 10月11日(月)より1年間 展示場所: 明治蔵

枕崎市 読書感想文コンクール

特選 榎木 夏帆(1年) 上迫 優奈(4年) 猪谷 優介(5年)
入選 山崎 成竜(2年) 塚田 日菜璃(3年) 原田 彩良(6年)

枕崎市 かつおの絵コンクール

入賞 辻口 結(3年) 塚田 珠哩(5年) 井上 莉玖(5年)
今給黎 直路(5年) 城森 緩大(6年)
入選 日渡 陽太(1年) 榎木 夏帆(1年) 城森 昊希(2年)
茅野 孝裕(2年) 籠原 慶(2年) 大塚 結翔(3年)
有馬 花音(3年) 西村 礼央(4年) 久木田 陽希(5年)
城森 琉聖(6年) 万田 海礼(6年)
展示期間: 11月20日(土)～28日(日) 展示場所: 南浜館

おわびと訂正

学校だより9月号、理科作品展枕崎市審査会(研究記録の部)の結果紹介において、橋口隆生さん(6年)の入選が掲載から漏れていました。おわびの上、追加掲載させていただきます。大変失礼いたしました。

10月行事予定

- 20日(水) クラブ活動(4～6年)
- 21日(木) PTA研修視察(南薩少年自然の家)
- 26日(火)・27日(水) 修学旅行(6年:鹿児島市・霧島市)
- 28日(木) 秋の一日遠足(1～4年)、6年休養措置
お茶の淹れ方教室(5年)、PTA常任委員会

11月行事予定

- 1日(月) 地域が育む「かごしまの教育」県民週間(～7日)
※自由参観週間(～5日)
- 2日(火) 委員会活動・代表委員会(4～6年)
家庭教育学級(男女共同参画講座)
- 3日(水) 文化の日 ●
- 4日(木) 第2回学校関係者評価委員会
- 5日(金) 共生社会をめざす福祉の学習(6年)
- 8日(月) 鹿児島水産高校「どこでも授業」(5年)
- 9日(火) **B校時** 職員研修会(小中連携)
- 11日(木) スクランブル読み聞かせ
- 13日(土) 学習発表会
- 16日(火)・17日(水) 宿泊学習(南薩少年自然の家)
- 18日(木) おもちゃフェスティバル(2年)、5年休養措置
- 19日(金) **B校時** 小中合同あいさつ運動
第2回学校保健委員会
生活リズム調査・家庭学習強調週間(～27日)
- 20日(土) わくわく科学教室 in 枕崎
- 23日(火) 勤労感謝の日 ●
- 29日(月) ベルマーク運動(～12月3日(金))

※ このほか、日程は未定ですが、妙見保育園年長さんを招待する1年生の秋祭り、3年生のJA料理教室が予定されています。
※ 11月に計画されていた「市学校音楽祭」「ふれあい図書館まつり」は中止となっています。