



# 上手だより

キャッチフレーズ: 花と米と文化を誇り輝き上手, 上手小 ~キラリ輝く笑楽校~

〒895-1503 鹿児島県薩摩川内市祁答院町上手578

電話番号: 0996-55-0025 FAX: 0996-55-0904

ホームページアドレス: <http://www.edu.satsumasendai.jp/kamide-e/>

「即除日起講～すなわち除日に講を起こす～」

校長 ○○○○

実りの学期、体験の学期等と呼ばれる2学期が終わり、子どもたちは冬休みに入ります。そして、2021年を迎えます。「1年の計は、元旦にあり」の言葉の通り、年の始めに、新たな計画や目標を立てたりすることがあります。学校でも、3学期が始まると、2021年や3学期の目標や夢（頑張りたいこと）をしっかりと考え、心を新たにすることを設けたいと考えています。

さて、「即除日起講～すなわち除日に講を起こす～」の言葉をご存知でしょうか？江戸時代の儒学者林羅山が弟子に伝えた言葉です。林羅山の考えに感銘を受け、大みそかに羅山の家を訪ね「先生、明日（新年1月1日）から、学問を教えてください。」と弟子入りを熱心にお願した少年に対して、羅山は「それほど熱心に学問をしたいのに、なぜ来年（新年1月1日）からと区切るのか、学問に区切りはない。早速今日、今すぐに始めよう。」と答え、大みそかから講義が始まったという逸話から生まれた言葉です。

つまり、しなければならないこと、しようと思ったことは、後回しにしないで、即実行ということです。冬休みは、学校ではできない、いろいろな出会いや体験があり、子どもを大きく伸ばすチャンスです。新たな目標に向かって、新年から、3学期からではなく、思いついたその日から・・・を実践できるように、声掛けをお願いします。

最後になりますが・・・コロナウイルス感染症も、さらに広がりを見せています。子どもたちはもちろんのこと、ご家族みなさまが健康で、良い年を迎えられますようお祈りいたします。

### <子育てのことば>

「1+1=2、1-1=0・・・差は、2倍に広がります。」

\* 人間は、忘れる動物です。今1の力を持っている子が、冬休みに、復習等を何もしなければ、習ったことを忘れて0になります。逆にしっかりと復習等をする、今の理解が2倍3倍にも、確実なものになります。

## 1月行事予定

- 1日 元日
- 2日～3日 年始の休日
- 4日 (月) 仕事始め
- 8日 (金) 始業式 いじめのない学校づくりの日 ※給食なし
- 9日 (土) 土曜授業 ~~家庭教育学級魚さばき教室~~ (中止)
- 11日 (月) 成人の日
- 13日 (水) 5年生鹿児島学力定着度調査 (～15日)
- 14日 (木) 租税教室
- 15日 (金) 心の教育の日 授業参観 (全学年道徳授業実施)
- 16日 (土) ~~市連父親研修会~~ (中止)
- 18日 (月) もくもく家庭学習週間
- 23日 (土) ~~祁答院地域PTA研究大会~~ (中止)
- 24日 (日) ふるさと歩こう会
- 26日 (火) 6年生中学校入学説明会
- 27日 (水) 新1年生体験入学 6年キャリア教育出前授業 (野村証券)

生活目標  
物を大切にし、ていねいに使おう。

保健目標  
教室の換気に気をつけよう。



おめでとう！  
県図画作品展

特選 4年 ○○○○○

川辺青の俳句 特選 4年 ○○○○  
「夕立の 山を足場に かかる虹」

# 校内持久走大会



マイペースでがんばろう



記録目指して逃げ逃げ



あと少しでゴール

12月4日(金)は、校内持久走大会でした。どの学年の子供達も自分の目標に向かって精一杯がんばっている姿を見ることができました。

持久走は心肺機能の発達と、強靱な気力作りのために行っています。特に5年生くらいから心肺機能は著しく発達しますので、高学年にとっては、特に大切な運動になります。

最近、社会人になっても、困難にくじけてしまう若者が多いと聞きます。子供の頃に困難を乗り越えた成功体験を持つことはとても貴重なことです。困難に向かう姿を、そして困難を乗り越えた姿を褒めてあげてください。そうやって子供達はがんばる心を育てていきます。

大会前からの清掃、練習の伴走、大会当日の見守り、応援、また、〇〇さんには素晴らしい伴走をしていただきました。たくさんの人のお陰で、「当たり前」が成り立っていることも、教えていきたいと思ひます。

## 結果紹介(1位のみ紹介します)

- 1・2年生(1000M) 〇〇 〇さん(4'14)※歴代5位
- 3・4年生(1500M) 〇〇 〇〇さん(6'51)
- 5・6年生男子(2500M) 〇〇 〇〇さん(10'47)
- 5・6年生女子(2000M) 〇〇 〇〇さん(8'21)

## もちつき



12月12日(土)は、もちつきを実施しました。コロナの影響で例年とは違い、密を避ける形での実施となりました。

米作り学習の締めは、もちつきともちを食べることでした。この経験を生かして、郷土愛や環境、食について学びを深めることができました。

事業部の皆さんのおかげで実施することができました。本当にありがとうございました。

## 避難訓練(火災想定)



12月3日(木)、理科室からの出火を想定した火災避難訓練を行いました。真剣に行動することができました。消防士の皆さんから、落ち着いて行動することの大切さを学びました。

本当の火災の際、役立つ訓練内容だったと思います。

※ 冬の時季、家庭での火気の始末にも十分注意してください。

## 6年理科研究授業



6年理科「プログラミング」の研究授業が行われました。コンピュータや道具を駆使して、指令通りに機械を動かすことが、電気の有効利用に繋がっていることや、指令を作り上げるプログラミング的思考の重要性について学びました。指導主事、他校からの参観者もあり関心の高さを感じました。

6年生と〇〇教諭、大変がんばりました。今後示唆を与える授業でした。

## 家庭教育学級



教育講演会



クリスマスツリー作り

11月27日には、子育て教育講演会、12月4日には、本校区在住の〇〇〇〇先生を講師とした、クリスマスツリー作り講座を開催しました。子育てについての学びを深めたり、作業を通して保護者同士の親睦を深めたりする機会となりました。

