

学校便り 令和4年3月17日

あこう

枕崎市立 立神小学校

【HP】 <https://www.city.makurazaki.lg.jp/site/primary-tategami>

【ブログ】 <https://www.facebook.com/tategamisho>

令和3年度の終わりを迎えて

校長 柚木 章博

弥生3月。本年度もいよいよ卒業、修了の月を迎えました。子供たちは現在、学習面や生活面、保健面など、本年度のまとめに一生懸命頑張っています。

さて、多くの芽吹きをもたらす春を迎えるたびに、「植物は、蓄積温度が満ちて発芽する」という言葉が浮かびます。この時季の気候は、三寒四温を繰り返して、植物にも動物にも春をもたらします。自然界の生き物たちは、個体のもつ「発育限界温度」を越す温度を「有効温度」として生産すると言われます。

一方、鳥のように昼の長さで季節を知る生き物は、地球の動きによって自らの行動を決めると言われます。いずれにしても、自然界の多くの生き物は自分を取り巻く環境から自らの育ちのときを知り、状況に合わせた生き方や育ち方を心得ています。それに対して、私たち人間は胎内で見守られ、生まれた途端に成長の「速さ」が周りと比較されがちです。そして、成長に伴って、成長の速さから、「質」へと視点が変わっていきます。

つまり、人間としての成長は、いかに人や社会のために役立つ力を獲得し、生かすことができるかが大切だと考えます。人間の成長に関わる環境は、他の生き物の気温や時間の変化に代わる存在として見逃すことはできません。

まもなく卒業、修了の日を迎えますが、自分を取り巻く様々な環境を自らの学びで実生活に生かすことが大切です。苦労や問題などの刺激が少ない環境は、蓄積温度に寄与しない存在です。それに対して成長を促す有効温度となる環境は、様々な課題解決に関わり多くの悩みを抱えつつ、成長や発達のよい刺激になると思います。その意味で、これまでの体験とともに、これから出会うであろう苦労や困難という環境こそ、子供たちの真の成長を促すものと信じます。

本年度も新型コロナ禍のために御心配や御迷惑をおかけいたしました。諸教育活動に対しまして深い御理解と多大な御支援、御協力をいただきましたことを心から感謝申し上げます。

本当にありがとうございました。令和4年度もよろしく願いいたします。

～校内持久走大会～

3月12日(土)に、持久走大会を実施しました。子供たちは、自分の力を精いっぱい走り抜きました。6人の子供たちが、新記録を出しました。子供たちへの温かい応援や安全指導への御協力に心から感謝申し上げます。



～受賞おめでとう!!～

【体力アップチャレンジかごしま】

- 「のぼしてコロコロ」 県5位 5年ろ組
- 「2人でさっさっ」 県2位 5年ろ組
- 南薩地区 優秀賞 立神小学校



鹿児島学習定着度調査結果

	国語	社会	算数	理科
県	72.3	80.0	70.6	73.2
市	72.2	83.2	70.9	75.4
本校	69.7	85.1	66.0	73.2

※現5年生実施 ※数値は平均通過率(%)

【結果の概要】

社会と理科は県平均を上回りましたが、国語と算数は県平均を下回る結果となりました。また、4教科とも、基礎的・基本的を問う問題よりも思考力・表現力を問う問題の方が正答率が低かったです。問題文で問われていることが理解できずに、解答してありました。

【今後の対応】

- 国語や算数では、毎時間、音読を取り組みます。
- 学年で身に付けるべき学力を確実に定着させるために、復習や個別指導の徹底に取り組みます。また、思考力・表現力を身につける問題に引き続き取り組みます。
- 帰りの会終了後の「スキルタイム」で、基礎的、基本的な内容の習熟に努めます。

【保護者の皆様へお願い】

- 家庭学習の時間が不足しているという現状が、どの学年でも見られます。家庭学習の環境づくりや声掛け、見届けなどについて御協力ください。
- 「早寝、早起き、朝ご飯、帰宅後すぐに家庭学習に取り組み、明日の準備をする」このような習慣が身に付くと、授業に集中ができます。御家庭でも御協力をお願いします。

【校内持久走大会1位】

「新」は新記録

学年	距離	男子	女子
1年	800m	野田 詠心(3'23)	吉嶺 華穂(3'29)新
2年		宮蘭 輝空(3'03)	前田 杏子(3'09)新
3年	1200m	松寄聖次郎(4'35)	平田 結唯(4'54)
4年		四元 仁太(4'26)	中村 海知(4'41)
5年	1500m	萩原 拳斗(5'08)新	館野 葵(5'40)新
6年		榎原 琉希(4'59)新	濱田 夢結(6'05)

※ 2年築地 華穂(3'14)新 2位

4月の行事予定



- 5日(火) 入学式会場づくり
- 6日(水) 新任式 始業式 入学式
いじめ問題を考える週間(～8日)
- 7日(木) 身体計測 視力検査 給食開始(2～6年)
- 11日(月) 1年給食開始
- 12日(火) 心臓検診(1年) 給食費徴収担当者説明会(予定)
学級PTA(役員選出, PTA専門部会)
- 14日(木) 交通安全教室(3～6年)
- 15日(金) 交通安全教室(1・2年) 一の日運動(6い)
- 19日(火) 全国学力学習状況調査6年(国・算・理)
- 20日(水) 検尿一回回収(～22日) 授業参観 PTA総会
学級PTA(一人一役決め) 特別支援学級開級式
- 21日(木) 一の日運動(6ろ) 立神小中きずなの日
- 22日(金) 1年生を迎える会
- 25日(月) 教育相談(田中, 田畑)
- 26日(火) 教育相談(大堀) NRT学力検査(2～6年)
- 27日(水) 教育相談(下野原) NRT学力検査(2～6年)
- 28日(木) 教育相談(塩屋, 火之神)

5月の主な行事予定

- 2日(月) 一の日運動(5い) 教育相談(大塚, 春日, 牧園)
- 10日(火) 集団宿泊学習(5年, ～11日)
- 12日(木) 5年休養措置日
- 14日(土) 土曜授業, お迎え訓練
- 22日(日) PTA愛校作業(上学年)