

か れ い

嘉例のながれ

江迎小学校 学校だより

平成30年度 第14号
平成30年9月3日(月)発行

文責：校長 立木 昭夫

長かった夏休みが終わり、今日から前期後半の授業が始まりました。子供たちは、真っ黒に日焼けした顔で元気に登校しました。朝夕の涼しい風には、秋の気配も感じますが、今日も最高気温予想31度、9月もしばらくは暑い日が続きます。熱中症には気をつける日々が続きます。



さて、9月から12月は、様々な行事が行われる期間です。また、最も学習のしやすい季節でもあります。普段の学習でしっかりと学力、豊かな心、たくましい体を身につけながら、各種行事でその力をしっかりと表現することで伸びていくことができれば素晴らしいと思います。

<ICT指導員着任>

佐世保市の学校では、パソコンの段階的なタブレット化が進められています。世の中のICT化に対応しながら子供たちの学習指導に当たるためです。

本校では、今年度9月より職員用のパソコンが、来年度には児童用のパソコンがタブレットに代わります。それに伴って、石丸秀美ICT支援員が着任しました。猪調小と半々の勤務ですが、まずは、授業で使用するタブレットの不具合への対応が主な仕事です。

しかし、本来の仕事は、私たち教師がITCを的確に授業の中で使用することをサポートし、学習効果をあげることです。また、最終的には、子どもたちが的確に使用できるようにしなければなりません。ICT支援員を有効に活用していきたいと思います。

<やりたいことを続けることの大切さ>



8月21日(火)登校日の全校朝会で、「夢・ゆめ」プロジェクトの一環として、リフティングパフォーマンスの演技を見せてもらいました。演じてくれたのは、「カズ a k a ジャイアン」さんです。

ドラえもののジャイアンの歌に合わせてのリフティングの演技とあって、子供たちは興味津々に見ていました。離れ技が決まると拍手が起こりました。

暑い中でしたが、子供たちが楽しんでくれてとても良かったと思います。

彼の本名は、竹原和志さんです。19歳の青年です。出身は江迎町で、猪調小、江迎中、清峰高校卒業後、現在はアメリカの大学に留学中です。リフティングの競技歴は6年ということで、中学校から始めたそうです。リフティングの自己最高記録は、驚くことに5千回ということです。高校生の時、九州大会で2位となり全国大会に出場されています。リ

フティングが上手くなるこつも実演を交えて教くれました。サッカーのけり方とリフティングパフォーマンスのけり方が違うことも説明してくれました。

最後に子供たちに向けて「何でも上手くなるために大切なことは継続することが大切です。今、自分の夢が見つからなくても焦る必要はありません。とにかく、目の前にあることにチャレンジしてください。」とメッセージを送ってくれました。

学校で進めている「夢・ゆめ」プロジェクト、今後も子供たちの夢を応援し続けます。夢（目標）をもって、それに向かって進んで行くことができるように江小の子供たちを育てていきたいと思ひます。

<学力向上の兆し見られる>

今年度4月に実施された全国学力・学力状況テストの結果が公表されました。江迎小学校の結果は、次の表の通りです。

平成29・30年度全国学力学習状況調査（理科は、29年度未実施）

		国語A	国語B	算数A	算数B	理科
本校	H30 正答率	70	52	59	51	54
	H30 全国差	-0.7	-2.7	-4.5	-0.5	-5.7
	H29 正答率	66	50	73	38	
	H29 全国差	-7.2	-7.5	-5.6	-7.9	
市	H30 正答率	68	53	61	49	59
	H29 正答率	73	55	77	44	
県	H30 正答率	69	54	62	50	60
	H29 正答率	73	56	78	43	
全国	H30 正答率	70.7	54.7	63.5	51.5	60.3
	H29 正答率	74.8	57.5	78.6	45.9	

上の表の太枠の部分（H30 全国差）に注目して下さい。二つ下のH29 全国差と比較すると、まだマイナスではありますが、全国正答率との差が大きく縮まり、学力が向上していることが分かります。中には、市や県の正答率を上回っている項目（枠囲い数字）のあります。ご家庭や地域の皆様にご協力いただきながら取り組んだ、昨年度の学力向上への取り組みが実を結んでいると考えます。しかし、課題もはっきりしました。算数A（基礎）と理科の学習です。

算数A（基礎）につきましては、低・中学年での基礎項目の理解の徹底と家庭学習を含めた繰り返し練習の継続等で、課題克服をしていきたいと考えます。

理科につきましては、実験や観察の結果を理解につなげるようまとめの学習の工夫をしていきたいと考えます。

さらに詳しい分析につきましては、9月中に行い、ホームページに公開いたします。子供たち一人一人の学力向上のために、授業改善と個別指導の資料としていきます。

※早速、5日（水）の朝の活動は、かがやき算数丸付け先生です。問題にたくさんふれることは、基礎基本（スキル）を高めるために欠かせません。丸付け先生は、まだ足りません。時間に余裕のあられる保護者・地域の方、是非、ご協力をお願いします。