

くろしお

日南市立南郷小学校通信 №12

平成25年3月22日 文責：校長

卒業、進級おめでとう

3月25日、6年生58名が本校を卒業します。58名は、本当にまじめな学校生活を送ることができました。

授業では、いつも真剣に集中して聞くことができました。ノートやプリントの文字がきれいなことに、びっくりさせられました。

日南市の陸上教室では、競技に参加する態度も真剣でしたが、応援する態度は、どの学校にも負けないお手本となっていました。その上、最後に、会場のゴミ拾いをしたのには感動すら覚えました。

卒業を間近にして、これまでお世話になった方々へ感謝のメッセージを贈ったとのこと、朝登校すると、学校のいろいろな場所で清掃活動をしてくれています。うれしいですが、お別れを実感します。

そんな58名の卒業は、さびしいですが在校生が卒業生の思いを引き継いでくれることでしょう。



6年生を送る会

卒業式に出席できない1年生から4年生と、

卒業生とのお別れの会が行われました。

4年生が中心に準備をしてくれました。6年生と在校生が、向かい合って会が始まりました。在校生は、元気な声で心をこめて、6年生との思い出や

感謝の言葉で呼びかけをしました。6年生も、代表がそれぞれ学年での思い出を語りました。



お別れ遠足



3月8日は、天気に恵まれお別れ遠足を実施すること

ができました。

班を編制して、学校からハートフルセンターまで歩きました。途中に4つあるチェックポイントで、ゲームに挑戦していました。まずは、どの道からゴールにたどり着くのかから迷った班もありましたが、班で協力してゴールしました。

たくさん遊べて楽しかったようです。

行動を起こせば

障害は必ず発生する。

それは成長している証拠

みやさき
中央新聞
の記事より

飛行機はどうして上昇するか知っていますか。

あれは、翼に向かい風を受けることで揚力が発生し、上昇することができるのです。人生も同じです。

向かい風となる抵抗が大きければ大きいほど、あなたはびっくりするほどの急上昇、すなわち急成長を遂げることができます。

逆に障害がない時ほど要注意です。自分では進んでいるように思えても、実は立ち止まっているだけなのですから。

前に進めば必ず抵抗、すなわち障害が起きます。

障害が嫌で、その場にとどまるのか、障害を正面から受け止めて前に進んでいくのか。

どちらを選ぶかによって、結果に大きな差が生じてくることは間違ありません。

たくさんの方々に お世話になりました

3月26日の修了の日が近づいてきました。南郷小の子供達は、多くの方々のサポートで、元気に安全に過ごすことができました。そして、たくさんの経験をすることができました。



交通指導

夏の暑い日も冬の寒い日も、早朝から交差点や踏み切りなど、危険が潜んでいる所に立っていただきました。

「おはよう」と声をかけて下さり、子ども達も笑顔になれました。子ども達も、少しずつ大きな声でいさつが返せるようになったのではと思っています。

放課後児童クラブ

授業がある日の放課後はもちろん、土曜日や夏休み、冬休みにも実施していただきました。昼食やおやつの時もお世話をしてもらって、家族のような関係で接していただいたのではないでしょうか。



南郷小学校の教育は、たくさんの方々の支援で成り立っています。今回、掲載できなかった方もありますが、感謝の気持ちを忘れず、進級させたいと思います。

【生活目標】

明るいいさつ、元気な
返事をしよう



【保健目標】

健康診断を正しく受けよう

【給食目標】

準備や片づけの仕方をおぼ
えよう

PTA役員の皆様



南郷小のために、子ども達のためにいろいろな企画を工夫して実施していただきました。

子ども達の元気がいっぱいになるような体験活動。親子で楽しめる活動。子ども達の安全を守る活動。学力や生きる力をアップするような啓発活動。学校での様子を保護者や地域の方々に広報する活動。

大切なお一人お一人の時間を割いて、学校のために力を貸していただきました。

放課後子ども教室



放課後4時半まで、子ども達が安全に楽しく過ごせるよう、活動内容を工夫してもらいました。たくさん活動できて、子ども達も満足して下校していました。

学校支援地域ボランティア



コーディネーターの矢野さんを中心に多くの体験活動を授業に取り入れることができました。カツオの料理から、お茶、墨絵、木工まで、こんなにバラエティに富んだ活動をしている学校は、そうたくさんはないのではないかと思っています。

4月の行事予定

- 4月 4日 新任式 始業式
10日 入学式
17～30日 家庭訪問
21日 参観日 PTA総会
22日 振替休日
24日 全国学習状況調査
25日 みやざき学力調査
29日 昭和の日