



上組っ子

令和3年9月8日発行

文責：伊藤



2学期がスタートしました！！

夏休みに入って始業の日を迎えるまで、夏休み中の子どもたちの事故や怪我を心配していましたが、交通事故や水の事故等の報告が1件もなく、一人一人が安全に気を付けながら元気に過ごしてくれたことを何よりも嬉しく思います。

2学期は、授業日数が1学期よりも11日多い82日です。授業日数が多いだけでなく、季節的にも大変過ごしやすく、子どもたちが学習や運動での力を付けるのにとってもいい時期です。1学期に培ってきたことをもとに、更に教育活動を充実させ、子どもたち一人一人の学力や体力を高めていきたいです。もちろん、感染症対策も油断せずに行っていきます。

今学期も、保護者や地域の皆様方のご協力をいただきながら、12名の職員で協力し、子ども達の健全育成に努めていきたいと思っておりますので、どうぞよろしくお願い致します。

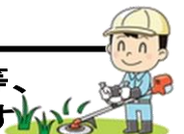
「自分の努力を信じる」が「自信」です！

2学期始業式で話しました。オリンピックに出場した選手達の言葉も紹介しながら話をしました。「感謝」「練習」「努力」「自信」といった言葉が多くつかわれており、1年間延期され、更に無観客という状況の中で、自信をもって競技に臨んでいた選手達の姿と重なり、言葉の重みを感じました。子ども達にも2学期の行事一つ一つに自信をもって取り組んで欲しいと思うとともに、そのための“努力”を日々がんばって欲しいと思っております。

今年度の「運動会」・・・残念ですが、子ども達の競技・演技だけとなりました。

皆様がこの通信を目にするのは、おそらく運動会が終了した後ではないかと思われまます。今年は感染症予防のため昼食を挟まず、午前中のみの実施となりました。そのため地区の方の参加をお願いする競技を割愛させていただき、子ども達の演技・競技のみとなり、心苦しく思っております。ご理解いただけただけでなく、様々な面からご支援ご協力いただき、誠にありがとうございました。次年度は、より地域と絆を深められるような運動会にしたいと思っております。子ども達、練習をがんばっています。体育の時間はもちろんのこと、昼休みには赤団団長の興梠 心君、白団団長の森下 陽和心君を中心に応援練習などに取り組んでいます。当日は、来場された方だけでなく地域の皆様にも元気をお届けするつもりで、全力でがんばります。

9月7日（火）の奉仕作業等、いつもありがとうございます



7日（火）の奉仕作業へのご協力ありがとうございました。運動会を気持ちよく迎えられます。計画された作業だけでなく、毎週のように校内の除草作業や樹木の剪定等を奉仕でして下さっている方がたくさんいらっしゃいます。感謝の気持ちを直接お伝えしたいのですが、どなたなのか不明で、ただ「ありがたい」と思うことしかできません。「心より感謝申し上げます。いつもありがとうございます。」

9・10月の行事予定（※予定ですので、変更される場合があります。）

- 9月** ・G 授業－1日（1年）15日（5年・6年）16・17日（4年）24日（3年）
- 7日（火） 運動会予行練習・PTA奉仕作業
 - 11日（土） 運動会前日準備※10日（金）振替休日
 - 12日（日） 秋の運動会 ※13日（月）振替休日
 - 20日（月） 敬老の日

- 10月** ・G 授業－16日（6年）オープンスクール
- 5日（火） 読み聞かせランド
 - 16日（土） オープンスクール（町内全小中学校）
 - 19日（火） 持久走練習開始
 - 22日（金） 芋掘り

8月・9月前半の行事よい

8月25日（水） 第2学期 始業式



信じることで
できる
努力をがんばり
ましょう！



二学期の目標 五年 津隈 健

ほくは二学期の目標が三つあります。

一つ目は漢字をおぼえることです。ほくは漢字を覚えることが苦手です。だから、自学などで復習をおぼえていきたいです。また、色々な漢字をつかって文章を書くことができるようになりたいです。

二つ目は計算ミスを減らすことです。ほくは一学期に算数のテストで計算ミスをしてしまうことがよくありました。だから、ミスしないよう時間いっぱいまで見直しをしたいです。

三つ目は毎朝元気なあいさつをすることです。あいさつをすると、うれしい気持ちになります。二学期もたくさん元気なあいさつをして、先生方や友達、地域の方を元氣にしたいです。

この三つの目標を達成できるようにがんばります。

8月25日（水） 2年生の学習の発表（生活科：「町探検で見つけたよ！」）



宮崎茶房での発見



パーククラブでの発見



たくさんの感想ありがとう

8月31日（火） 参観日



1年・生活科：夏休みの思い出発表



3年・図工科：ゴムで動くおもちゃ



5年・図工科：ワイヤーアート



2年・図工科：楽しかったよ！



4年・図工科：色合い、ひびき合い



6年・算数科：比とその利用