



学校教育目標

稲穂 いなほ

ゆめをもち 心あわせて あしたをえがく
～ 学んで 遊んで よりよく考える ～

仙南小学校 学校報

R3 10 13
No.24

令和3年度 後期スタート

本日2校時に体育館にて、令和3年度後期始業式を行いました。令和3年度も折り返し地点を迎えたこととなります。本日10月13日から3月までの登校日数を確認したところ、1～5年生が94日、6年生が92日でした。

後期も一日一日を大事にし、子どもたちがしっかり成長できるように有意義な教育活動を実践していきたいと考えています。前期に引き続き保護者の皆さまのご協力をどうぞよろしくお願いいたします。

代表者の発表

後期がんばりたいこと

3年2組 ○○ ○○

わたしが後期にがんばりたいことは、3つあります。

1つめは、勉強です。3年生になって勉強がさらにレベルアップしているので、習ったことをしっかりふく習してがんばりたいです。とくにがんばりたいのは、国語や算数の勉強です。むずかしいところがたくさんあるのでがんばりたいです。一人勉強ノートでは、マスをなるべく空けずに、40分間しっかり取り組みたいです。



2つめは、1・2年生のお手本になることです。3年生になって下の学年のめんどろをみるのが多くなりました。こまっている人やけがをしている人を見かけたら、やさしく声をかけてあげたいです。そして、正しいことをたくさんして、1・2年生にまねしてもらえるようにがんばりたいです。ほかの学年の人ともたくさんお話をしなかなよくなりしたいと思います。

3つめは、いろいろなことにチャレンジすることです。3年生になってもできないことがたくさんあるので、もうすぐできそうなことにたくさんチャレンジしたいです。体育では、とくに、とびばこの6だんをいつでもミスなくとびこえられるようになりたいと思います。

この3つのことを後期のめあてにして、しっかりがんばりたいです。全てのめあてをたっせいし、様々なことにちょうせんしながら4年生にむけてがんばりたいです。

卒業までにがんばりたいこと

6年2組 ○○ ○○

今日から後期がスタートしました。小学校生活も残り半年となりました。中学生になったら私は自分で考えて行動できる人になりたいです。そのために後期にがんばりたいことは二つあります。

一つ目は、委員会活動です。私は放送委員会に入っています。前期では毎週金曜日に放送をしていました。5年生に機械の使い方を教えながら毎週元気に放送することができました。後期からは担当する曜日メンバーも変わりますが、まだ5年生も不安なところがある人と思うので、前期と変わらずやさしく5年生に教えてあげたいです。そして、来年度からは、5年生が仙南小学校のリーダーとして委員会活動をしていけるよう、しっかり引き継いでいきたいです。



二つ目は、チャレンジテストです。前期のチャレンジテストでは計算と漢字どちらもパーフェクトでした。後期でも計算と漢字でパーフェクトを取るために家庭学習ではしっかりと計画を立てて毎日勉強したいです。また、中学校では6年生のときよりも勉強がぐんと難しくなります。今から中学校で習う勉強の予習などをして来年に備えたいです。

そして卒業までに大切にしたいことは、一つでも多く思い出を作ることです。中学校に行ってクラスが別れたら同じ小学校だったとしても話すことが無くなってしまうかもしれないので、6年生として暮らす今を大切にしていきたいです。今月は修学旅行もあります。小学校生活の中でも大きな行事の一つなので、とても楽しみにしています。楽しむだけでなく、友達と協力したり秋田の魅力を発見したりして、これからの生活に必要なものを学んできたいと思います。

残り半年となった小学校生活。下学年の手本となり、やさしく声をかけ、そして中学校に向けて、残りの小学校生活を勉強や思い出作りにはげみ、有意義に過ごしたいです。

これまでの学校報は、[仙南小学校ホームページ](http://www.sennanjs.sakura.nc.jp/)に掲載しています。また、日々の学校での出来事や話題等を紹介している[Web日記](#)も随時更新中です。ぜひ、ご覧ください。

仙南小学校 ホームページ <http://www.sennanjs.sakura.nc.jp/> または、「仙南小学校ホームページ」で検索してください。

がんばりました おめでとう！

第7回美郷町自由研究コンテスト 10月2日(土)～3日(日) 美郷町公民館

最優秀賞

2年	○○	○○	さん	雲のかんさつ メロンとスイカのかんさつパートⅡ 蓮の不思議研究
3年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	

優秀賞

1年	○○○○○○	さん	藍染で浴衣を作る どんな虫がとれたかな 地そうについて 雲の観察 オリジナルマヨネーズを作ろう！ カブトムシの生体調査	
2年	○○	○○		さん
4年	○○	○○		さん
4年	○○○○○○	さん		
5年	○○○○○○	さん		
6年	○○	○○		さん

努力賞

1年	○○	○○	さん	ようすいろのぬし かんたんの新しいチョコレートのつくり方 しゃぼん玉をつくろう 大谷翔平ずかん～大谷翔平のひみつ～ 用水路のやさしいおひげさん くだものうきしずみ 一日の雲の変化 台風について 秋田県市町村マーク調べ ぬか床を作ろう 道路標識調査 雲について調べてみた 手作りマヨネーズ 海の色はなぜちがう？ 清水を調べて分かったこと 5大栄養素を取り入れた弁当を作ろう 日本の折り紙の歴史 仙南音頭 Part 2 ピクトグラムについて 新聞記事から私が見つけた2020東京オリンピック
2年	○○	○○	さん	
2年	○○	○	さん	
3年	○○	○○	さん	
3年	○○○○○○	さん		
4年	○○	○○	さん	
4年	○○	○○	さん	
4年	○○	○	さん	
4年	○○○○○○	さん		
5年	○○	○○	さん	
5年	○○○○○○	さん		
5年	○○	○○	さん	
5年	○○○○○○	さん		
5年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	

アイデア賞

2年	○○	○○	さん	タンサン水を作ってみよう 食品のビタミンC調べ プヨプヨたまご作り 縄文時代のたて物～マイクラでさいげんしてみよう～ ネコの顔のふしぎ(人とネコのちがいについて) 氷はどのような材料を使うと早く溶けるのだろうか おいしいメロンができるまで密着取材表面にもうや名前をかけるのか！ 空気って何だろう 牛乳でプラスチックを作れる？ 身の周りに生えている薬用植物
3年	○○	○○	さん	
3年	○○	○○	さん	
3年	○○	○○	さん	
4年	○○	○○	さん	
5年	○○	○○	さん	
5年	○○○○○○	さん		
6年	○○	○○	さん	
6年	○○	○○	さん	
6年	○○○○○○	さん		

令和3年度 長距離カーニバルサーキット

10月10日(日) 秋田県陸上競技場

種目 女子800m 記録 2分45秒39

5年 ○○○ ○○ さん

