



原道小学校

学校だより 3月号

☎ 0480-72-3117

令和4年3月1日 在籍児童数132名

学校教育目標

- かしこい子
- やさしい子
- たくましい子



原道小マスコット「はらっきー」

ありがとうございました

希望と不安の中、色とりどりの花に迎えられて入学した1年生は、この一年間で心も体も大きく成長しました。はじめは上手にできなかったことも、だんだんとできるようになり、タブレットをあやつっている姿は、もうお兄さんお姉さんのようです。2年生、3年生、4年生も、進級を控えた最近是一段と成長した姿を見せてくれています。なかでも5年生は、しっかりと6年生の姿を追いながら、自分たちの来年度の姿を描いているようです。そして、6年生。中学進学まであと1ヶ月となりました。かけがえのないこの瞬間を、大切に過ごしてもらいたいと願っています。



6年生はこの一年間、原道小の屋台骨として、様々なことにチャレンジしてくれました。今年度も、コロナの影響でいろいろなことが思うようにできませんでしたが、しかし、数少ないチャンスをおおいに生かして大活躍してくれました。最も楽しみにしていた修学旅行。二回の延期を経て、みんなで寝食を共にし、絆を深めることができました。なんとといっても、たくさんの制約の中で、本気で取り組んだ姿は、とても輝いていました。まだまだ、コロナ対策や運動会などで多くの実績が浮かびますが、原道小の屋台骨として、例年以上の活躍を見せてくれたと思っています。残念ながら今年の卒業式も、コロナの影響で縮小せざるを得ませんが、工夫をこらして唯一無二の卒業式を迎えるよう団結してくれることでしょう。

保護者の皆様には、先日の授業参観・懇談会をはじめとして、学校行事やPTA活動への多数の参加をいただきましてありがとうございました。中でも、コロナ禍で塞ぎがちになった子供たちへのプレゼントとして開催して下さった、「クリスマスフェスタ」をとおして笑顔に包まれた子供たちの姿はととてもすばらしかったです。

この一年間、本校職員は丸となって児童のよりよき成長を願って教育活動を展開して参りました。その一端が、先ほど述べた児童の姿となって現れているのだと思います。これまでの学校生活の中で、お子さんたちは、多くの壁に悩まされながらもたくましく成長しました。壁に直面したとき、保護者の皆さんがしっかりと支えてくださったから、こんなにも大きく成長できたのだと、改めて家庭教育の偉大さを感じています。

最後になりますが、学習支援や環境整備などでお世話になった学校応援団の皆さん、登下校の見守りをして下さった地域の皆さん、学校応援団の皆さん、交通指導員の皆さん、これまでのご協力ありがとうございました。

令和3年度もあと少しで終わろうとしています。原道小学校では引き続き、子供たちのよりよき成長を願って、明るい未来を切り拓く児童の育成に努めて参りますので、今後ともご支援ご協力をよろしく願います。

3月の行事予定

日	曜	行 事
1	火	6年生を送る会（オンライン）
2	水	
3	木	大掃除
4	金	通学班編成
5	土	
6	日	
7	月	まなびアップ週間（10日まで）
8	火	
9	水	
10	木	登校指導
11	金	6時間授業 表彰集会 まなびアップテスト実施日
12	土	
13	日	
14	月	5時間授業
15	火	5時間授業
16	水	5時間授業
17	木	5時間授業 卒業式予行
18	金	5時間授業 6年給食終了
19	土	
20	日	
21	月	春分の日
22	火	5時間授業 給食終了 卒業式前日準備
23	水	卒業式
24	木	3時間授業 スクールカウンセラー来校（午前）
25	金	修了式 一斉下校
26	土	学年末休業日
27	日	
28	月	
29	火	
30	水	
31	木	

3月の生活目標

1年間のまとめをしよう

・学習のまとめをしよう ・身の回りの整理整頓をしよう

数学！

2月7日（月）、出前授業（数学）の様子です。6年生が、大利根中学校の先生に「数の集合」というテーマで「数」について教えていただきました。タブレットを使ってわかりやすく教えていただきました。6年生、粘り強く頑張っていました！



雪がふったよ

2月10日（木）、雪が降りました。校庭や花壇が真っ白になりました。1年生が、教室前の通路で遊びをしました。「つめたーい！」「気持ちいいね」「何つくろうかなー」「先生見てー」と言って、たくさんの児童が雪だるまを見せてくれました。



薬物乱用は「ダメ。ゼッタイ。」

10日（木）、麻薬・覚せい剤乱用防止センターの指導員さんを講師に迎え、薬物乱用防止教室を行いました。6年生が薬物の恐ろしさについて、講師の話を聞いたり映像を見たりして学びました。※子供たちの身近にあるスマートフォンやパソコンを使って、インターネットから危険な薬物が簡単に入手できてしまいます。うちの子に限って・・・と油断せず、十分に注意して見守ることが必要です。



電流がうみ出す力

15日（火）5年生が、理科の時間に電磁石で学んだことを利用した道具を工夫して作りました。道具をつかって、どうしたら強い電磁石になるかなどについて考えました。

