



鮫川村立鮫川小学校
学校通信
令和6年4月20日(土)
No.2

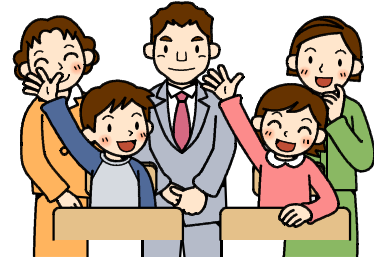
授業参観・PTA全体会・学年懇談会・引き渡し訓練 お世話になりました

本日、授業参観を実施しました。PTA全体会及び学年懇談会も実施し、最後は引き渡し訓練と盛りだくさんな1日となりましたが、保護者の皆様には本当にお世話になり、ありがとうございました。

ご覧いただきました子ども達の様子はいかがだったでしょうか。担任が変わったり、学級の場所が変わったりと、環境の変化があった新学期。新しい生活に慣れようと頑張っている最中の子ども達。どの学級でも、「新年度、新たな気持ちでがんばるぞ!!」という気持ちは伝わってきますね。

1年生も入学して2週間が経ちます。教室に学習の様子を見にいくと、きちんと担任の先生の話聞き、一生懸命に勉強しています。身体計測もしっかりと行うことができました。きっと緊張感も少し取れてきて、疲れが出る頃だと思います。お家に帰りましたら、ゆっくりと心と体を休ませてあげてください。

引き渡し訓練は、例年より早い時期に設定させていただきました。本校は、土砂災害外の危険もあり、豪雨や台風等でも引き渡しによる下校が考えられます。年度初めに訓練をしておくことで、災害等が起こっても対応できるようにすることができます。ご理解いただきますようお願いいたします。



避難訓練を実施しました

4月15日(月)第1回の避難訓練を実施しました。今回は大きな地震が発生し、その後家庭科室から火災が発生するという想定で行いました。

地震の際の命の守り方や、防火シャッターが閉じた状態での避難の仕方などを学びました。どの子どもも真剣に訓練を行っており、避難開始から2分18秒で全員の避難を完了することができました。棚倉消防署鮫川分署の方々にご指導を受けながら、消火訓練も実施しました。

先日のニュースでも、学校での火災が発生したとの報道がありました。災害や火災はいつ起こるかわかりません。子どもたちの命を守るため、学校でもこうした取り組みを今後も実施してまいります。ぜひ、ご家庭でも今一度、地震の時には家にいたらどう行動するか、避難はどこにするか話し合ってみてください。



能登半島地震発生から4ヶ月あまり・・・

忘れることができない元旦となった、能登半島での地震発生から4ヶ月あまりがたちました。現在は、復興に向けた取り組みなどがテレビで報道され、少しずつ日常が戻りつつある様子が見えますが、まだまだ避難生活をされている方々が大勢いる状況です。

今、就学している児童達は、東日本大震災を経験していません。

私事になりますが、あの当時私は中学校の美術教師をしていました。3月11日は、ちょうど卒業式当日で、その午後にあの地震が発生しました。体育館は避難所となり、その後の入学式も実施できない状況でした。私の実家はいわき市で、原発の事故を受けて、私の両親も避難を余儀なくされました。どこまで避難すれば良いかも分からず・・・といった状態でしたので、一時避難は私の自宅に。そして、小さかった私の子ども達もつれて宇都宮まで避難しました。宇都宮でこれからどうすればと路頭に迷っている時に、現地で出会った高橋さんという学校給食に携わっておられた方の紹介で、宇都宮市の自然の家に無償で受け入れていただき、約1ヶ月間の避難生活を送りました。着の身着のままの状態でしたので、温かい部屋、温かい食事がどれほど有り難かったことか・・・。

東日本大震災のとき、私たちはたくさんの方々から助けられました。それは、今も続いています。私たち大人が、今の子ども達に今回の災害をどのように伝えるかが問われている気がします。「かわいそうだね」「大変だね」と他人事として子どもに伝えるのか、「自分たちだったら」「何をすべきか」と、自分事として考えさせるように伝えるのかで、大きな差が生まれると思うのです。

被災された方々が、一日でも早く日常を取り戻し、前を向いて一歩を踏み出すことができるように共に祈りながら、お子さんと一緒に「何ができるか」を考えるきっかけになればと願っています。

難問に挑戦（全学年 対象問題）

全学年を対象に問題を出題します。

○お家の人と一緒に考えてよいです。（知恵をかりて一緒に考えてみてください。）

○解答用紙は、A4の用紙（縦）であれば、家庭にある白紙（コピー用紙や広告の裏）なら、何でも結構です。

●答えだけでもよしとしますが、どのように解いたか説明があると嬉しいです。

※説明は自由に書いていいです。

●お家の方が考えるのはOKですが、解答用紙に記入するのは児童にさせて下さい。

※児童の自筆で提出して下さい。学年名前を忘れずに！！

今回の提出期日は 来週水曜日（4月24日）とします。

提出先は校長です。校長室に直接持ってきて下さい。

難問に挑戦

4		
9		1

1～9の数字を1つずつ入れて、縦・横・斜めの3つの数の和が、全て等しくなるようにして下さい。

次号で合格者を発表します。

正解者

2年	信次郎 さん（1回目）	2年	嘉信 さん（1回目）
4年	陽莉 さん（1回目）	4年	結海 さん（1回目）
4年	心晴 さん（1回目）	4年	鈴那 さん（1回目）
4年	峻 さん（1回目）	4年	光優 さん（1回目）
4年	真来 さん（1回目）	4年	心陽 さん（1回目）
4年	凜乃音 さん（1回目）		
5年	大翔 さん（1回目）	5年	優奈 さん（1回目）
6年	七菜 さん（1回目）	6年	南 さん（1回目）
6年	宗一郎 さん（1回目）	6年	叶翔 さん（1回目）
6年	紘翔 さん（1回目）	6年	颯来 さん（1回目）

正解者の数が19名！
みんなチャレンジありがとう。

正解は・・・ $35+20+28=83$ と $38+20+25=83$ の2通り！

正解者の中で、2通りを正解したのは一人だけでした！！

2通り正解したのは・・・6年 中川西叶翔さんでした！