



とがみ

「やさしく かしこく たくましく」

山形市立滝山小学校

第6号
令和4年6月29日

発行：校長 吉田健志
山形市小立4-13-86

少しずつ“日常”がもどってきています

【水泳の授業】

3年ぶりの水泳授業ができるようになったこの夏、6月14日からプール使用可だったのですが、気温と水温が上がらずなかなか入れませんでした。16日の3校時、ついに気温・水温とも水泳可の条件が揃い、3年生2クラスがプールに入りました。

間隔をとって準備体操を行い、いよいよプールへ。初めてくぐるシャワーのトンネルは、気をつけていても思わず声のでてしまいました。しかし、子供たちは、3密を回避するためにつけた2メートル毎の目印に合わせて間隔をとり、上手に1列ごとにプールに入っていました。3年生にとっても初めての学校のプール。先生の話をよく聞いて、安全に水慣れをすることができたようです。子どもたちが、どんどん泳げるようになっていく様子を見るのがとても楽しみです。



【瀧山太鼓】

22日の放課後、多目的ホールで瀧山太鼓の活動が始まっていました。今年度の部員が自己紹介を行った後、自分が担当する太鼓を決めていました。廊下では4年生3人が、体験活動をしていました。新入部員が増えるかもしれませんね。

指導者の浅野さんの話では、コロナのブランクの間に、できなかった曲があり、その曲を復活させることがなかなか難しいそうです。このメンバーの力で、しっかり伝統を引き継いでほしいものです。



【おはなしの会】

23日には、今年度初めての「おはなしの会（下学年）」が行われました。

金子みすゞ『私と小鳥と鈴と』の詩の朗読を、目を閉じて聴き入る2年生。



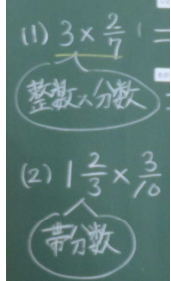
大きな絵本や、テレビに映し出された絵本を見ながら、おはなしを聴く1年生。



「初任研十若手研」 6の1 授業参観 2022/6/17

近年教員の退職者が多いため、どの学校でも若い先生が増えています。そんな先生方の授業力を向上させるため、県が行っている初任者研修の他に、本校では独自の「若手研」を行っています。

その中で、ちょっと先輩の先生の授業を見せてもらう第1回目の授業参観が行われました。今回の授業者は、3年目のT先生。1・2年目の先生が参観しました。なかなか面白い授業でした。きっと参観した先生方にとって良い刺激になったと思います。



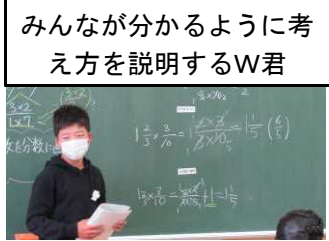
算数の「分数のかけ算」。メインの問題は、(1) $3 \times 2/7$ (整数×分数) と、(2) $1 + 1/3 \times 3/10$ (帯分数×真分数)。

(1)の問題。1人目の発表者I君は、被乗数3と乗数2/7を入れ替えて、これまで既に学んだ分数×整数に直して、分子に整数をかけるという方法をとっていました。順序を入れ替えないで整数に分子をかける子供も何人かいましたが、きちんと既習事項を活用して計算しているI君に発表させるところがとても大切なところです。それに対し、Nさんが疑問を投げかけます。「整数と分数を入れかえてもいいんですか。」整数×整数の交換法則については既習になっていますが、それが今回でも使えるかどうかの確認はなっていないので、こういう発言が出ることもとても素晴らしい。



既習事項を活用した考えを伝えるI君

(2)の問題では、大きく2種類の考えがあります。Aは、きちんと仮分数に直して計算する考え。Bは、帯分数の整数部分はそのままで分数部分だけかける考え ($1 + 2/3 \times 3/10$)。当然答えは違います。Aでやってみて答えもそれで間違いないと思っている子供でも、どうしてBがダメなのかを説明できない雰囲気の子が多数。そこで、W君が説明を始めます。最初「？」と思っている周りの子も、何度か違う言い方で説明するW君の話を聞いて、段々納得の表情が広がっていきます。Bを発表した本人も間違いに気がつき、一件落着。



みんなが分かるように考え方を説明するW君

(1)のNさんや、(2)の後者のような考えを堂々と言える子供がいて、W君のように辛抱強くみんなが分かるまで説明できる子供がいるのは、日頃からT先生が、算数の学び方を徹底しているからです。つまり、これまで学んで使えるようになったことを元にして、新しい問題を解決していくことを大切にしているからなのです。これが、算数で身につけさせたい「論理的思考」につながります。1・2年目の先生も、このようにそれぞれの教科で身につけさせたい「見方・考え方」を意識して授業ができるよう頑張してほしいと思います。



7月行事予定

- 1 (金) 4年自然体験学習(白鷹山登山)
校内研究会 (5の2授業)
- 4 (月) 学校運営協議会
- 5 (火) 全校集会(校長講話) ロング休み
校内研究会 (3の1授業)
- 6 (水) 校内研究会 (1の2授業)
- 7 (木) おはなしの会(全学年)
山形市巡回相談
- 8 (金) クラブ活動②
- 9 (土) ※資源回収は秋へ延期
- 10 (日) 参議院選挙
- 11 (月) 委員会活動
- 13 (水) 代表委員会
校内研究会 (4の3授業)
- 14 (木) 5年宿泊学習(山形市少年自然の家) ~ 15
- 15 (金) 六中学区あいさつ運動

- 18 (月) ●海の日 山形県小学生陸上競技交流大会
- 20 (水) 全校集会(水泳記録会壮行式)
- 21 (木) 6年休業日 水泳記録会
- 22 (金) 校内研究会(講話)
- 25 (月) 1学期終業式 評価職員会議

7/26~8/22 夏休み ※8/8~8/14 学校閉校日

8月行事予定

- 23 (火) 2学期始業式
- 24 (水) 登校指導
- 25 (木) おはなしの会(全学年)
身体計測(6年)
- 26 (金) 避難訓練(総合防災)クラブ活動
日本PTA全国研究大会山形大会 (~27日)
- 29 (月) 身体計測(5年)
- 30 (火) 身体計測(4年)
- 31 (水) 学校保健委員会

