



ことしも大きなイモになりました。

# わっくつ

～明るく かしこく たくましい子ども～

令和7年度  
滝沢市立柳沢小中学校  
校報 第13号  
令和7年11月 6日  
文責： 小野寺

## がんばる姿を、見せました！

～ 10月29日学校公開研究会 ～



のペットボトルの水を比較したり（1年生）、リットルマスなどを使ったりしながら（2年生）、物の量について学習しました。

小学校中学年は「めざせ！小数はかせ！」のキャッチフレーズの元、3年生と4年生それぞれで数の大小の比較の仕方を学習しました。

5年生は自動車の新しい機能がどのような思いで開発されているかを学習しました。社会科という教科書を読んだり、先生の話の聞いたりするイメージですが、この授業では、教科書はもちろん、新聞記事やインターネットの検索機能を使って調べ、発表し合い学びました。

6年生の外国語では、自分が選んだ国について調べ、紹介する活動を行いました。最初は6年生どうして発表・評価し合っていました、途中からは参観にいらっしゃっていた方々相手に流ちょうに説明を行い、聞いていただきました。

中学校2年生は理科室で実験を見ていただきました。課題は「化学変化で物質の質量はどうなるだろうか？」です。一人ひとりで実験を行い、出ていくものがなければ変化しないことを確かめる

10月29日(水)、姥屋敷小中学校と本校を会場に学校公開研究会を行いました。本校の公開時間は午後で、滝沢市内の小中学校を中心に60名以上の先生方、さらに30名ほどのご来賓をお迎えし、授業の様子を見ていただきました。

学校公開研究会とは、先生たちが児童生徒にいかに関心を指導したらよく分かってもらえるか、工夫を重ね、それを実際の授業で見ていただく場面です。児童生徒はもちろんですが、先生たちも緊張して当日を迎えました。

5時間目には小学校低学年（算数）と小学校5年生（社会）、6年生（外国語）の授業を、6時間目には小学校3・4年生（算数）、中学校2年生（理科）と中学校3年生（社会）の授業を行いました。小学校低学年は実際にいろいろな大きさ

ことができました。少々時間はオーバーしましたが、おまけの実験で物質の出入りがなければ質量は変化しないことを確かめました。

中学校3年生は、日本の裁判員や検察審査会の制度について調べ、その意味を自分なりに説明し、感想を伝え合いました。

研究会のテーマは「授業で伝え合う場面はどうかあればよいか」でした。どの学級でもお互いを意識しながら真剣に伝えあう場面が見られました。

普段は教室にいない大人の人たち、20名以上に囲まれて授業を受け、児童生徒の皆さんも緊張したと思います。しかしどの学級でも先生方の話をよく聞き、器具を使って操作したり、タブレットを使ったり、堂々と授業に取り組む姿が印象的でした。

先生方の話し合いでは、参加した先生方からテーマに関することはもちろん、真剣に頑張る児童生徒一人一人の姿をほめていただきました。また、ある方からは「**普段から**児童生徒と先生方がきちんと関わっている成果ですね。」とお褒めの言葉をいただきました。

最後になりましたが、今回の授業研究会の開催にあたり、PTA会員の有志の方々に受付係、案内係駐車場係をお願いしました。おかげさまで来校された皆様を無事にお迎えすることができました。ご協力いただいた皆様に深く感謝いたします。

授業研究会は終わりましたが、これからも日常の関わりや授業を大切に児童生徒への指導を進めてまいります。よろしくお願いします。

## 堂々と発表しました。

### ～滝沢市英語暗唱大会出場～



10月22日（水）、ふるさと交流館で滝沢市英語暗唱大会が開催されました。柳沢中学校からは3年生大島健生君が“Human Rights for All”というタイトルで発表しました。学習発表会の時よりもさらになめらかな表現で、堂々と発表できていました。お疲れ様でした。

# 11月のおもな行事

日(曜日)	予 定
1日(土)	滝沢市ジュニアリーダー研修会
2日(日)	
3日(月)	文化の日
4日(火)	全校朝会 かつこう号 SC
5日(水)	㊥被災地訪問
6日(木)	避難訓練(噴火) ㊦滝沢市小学校音楽会
7日(金)	㊧クラブ ㊨実力テスト(3年)
8日(土)	
9日(日)	
10日(月)	
11日(火)	安全安心心の日 ㊩交流授業(6年)
12日(水)	児童生徒総会
13日(木)	
14日(金)	ALT ㊪進路事務説明会(3年)
15日(土)	滝沢市PTA連絡協議会表彰式・研修会 岩手県新人体育大会(卓球競技個人戦)
16日(日)	
17日(月)	委員会 ㊫プログラミング学習(4年)
18日(火)	全校朝会 かつこう号 SC ㊬ノーメディアウィーク週間 収穫祭(そば打ち体験)
19日(水)	㊭アナウンス講習会 プログラミング学習(5・6年)
20日(木)	全校ノーメディアウィーク(～12月3日)
21日(金)	㊮クラブ
22日(土)	
23日(日)	勤労感謝の日
24日(月)	振替休日
25日(火)	集金引き落とし日 ㊯表現集会 ㊰期末テスト(3年)
26日(水)	㊱縦割り班遊び ㊱期末テスト(3年)
27日(木)	職員会議 ㊱岩手県中文祭(～30日)
28日(金)	ALT ㊱3・4年5時間授業日 ㊱キャップハンディ体験(手話)
29日(土)	
30日(日)	学びフェスタ