



## 地域公開参観日<9/30> ご参観ありがとうございました!

保護者、地域、支援ボランティア、学校評議員の皆様、そして、教育関係者の皆様。大変お忙しい中にもかかわらずご来校いただき、ありがとうございました。また、学級懇談会や地域懇談会にも多数お残りいただき、重ねて御礼申し上げます。

さて、子どもたちの表情はいかがでしたでしょうか?公開授業のスタイルが、参観者を意識したものが多く、普段の所謂「座学」的なものではない学級が多くあったため、どちらかと言えば、活動的な「動」の雰囲気を見ていただけたのかな?と思っております。そんな中でも、はじめある学習態度やグループでの話し合い活動の深まり、まとめたことをわかりやすく説明する話し方の向上など、普段の学習の積み重ねをみとっていただけたなら嬉しい限りです。

学校は10月に入り、今年度の折り返し地点を過ぎました。当面の目標は、今月の下旬にあります「学習発表会の成功」に向けての取組です。日々の学びの積み重ねが、しっかり表現できる発表会にいたします。



のぞかれてる予感?



一人一人が実験器具もちながら学習することに地域懇談会では驚きの声があがりました。

## 校内研究授業(5年2組 奥学級)より <9/28>

学習内容は、「三角形の面積を求める公式を作る」ことでした。授業は、前時までの既習事項が確実に生かされ、どの方法で迫れば「ハやく、カんたん



ほお~ へえ~ ぷい~  
ん ああ~ なるほど

で、せいかく」に求めることができるか、一人一人がしっかりと自分の考えをもつことができていました。また、ペアや小集団で考えの交流をするなど、学び合う力を高める姿も見られました。学習の見通しをもちながら、楽しく学習する子どもたちが素敵でした。

やっぱりさあ~、切ったり貼ったり面倒じゃないやつ!!



校内研究の深化という視点でも、研究の視点が授業の中のどこに落とし込まれているか、あるいは、本時における数学的な知識の習得と学習課題の妥当性など、改めて確認すべきことなどが明確になり、大変意義ある研究授業となりました。

## 4年生異世代交流学習から (9/27)



「地産地消」  
ってどういう  
ことかな？



マジックです。  
超能力ではあ  
りませんよ！



ちはやぶる？  
「乙女の～」  
「はいっ！！」

7月の1年生との異世代交流会に続き、今回は、4年生が、昔あそび、マジックのご指導や十勝の食材を使った調理指導でお世話になりました。とにかく、子ども達の目の輝きがすごかった！子どもたちと共に学びの時間を作っていただきました広陽地区老人クラブ連合会並びに支援ボランティアの皆様。ありがとうございました。

## キラリ広陽っ子 VOL.9

### 明和・広陽柔道少年団 <3年生の部>

東北海道少年柔道大会 **優勝**



9/20. 優勝報告に校長室を訪れた 吉野君、佐藤君、山田君。  
柔道家らしく挨拶・礼儀がしっかりできていました。一本！！

## 11月(霜月)の行事予定

- 1日(火) 交通安全指導日 児童会
- 3日(木) ●文化の日
- 4日(金) 市KTSB 誓いの日  
全校集会  
PTA 広報部会
- 8日(火) 朝ミッケ! 1年生
- 10日(木) 新入児検診
- 11日(金) 市KTSB 誓いの日
- 12日(土) さんさんパーク
- 15日(火) 交通安全指導日  
低学年冬道教室  
給食費納入日(高)
- 16日(水) ALT来校日  
昼ミッケ!  
さんさんパーク  
給食費納入日(中)
- 17日(木) ALT来校日 児童会  
給食費納入日(低)
- 18日(金) 市KTSB 誓いの日  
給食費納入日(予)
- 22日(火) 昼ミッケ
- 23日(水) ●勤労感謝の日
- 25日(金) 市KTSB 誓いの日
- 26日(土) さんさんパーク
- 29日(火) 参観日(高学年・のびのび学級)  
(すずらん参観週間~12/1)
- 30日(水) ミッケ!クリスマス工作

## 後期児童会役員の方皆さん

- <会長> 佐伯 海運さん (6年)
- <副会長> 近藤 佑月さん (6年)  
藤原 雅久さん (5年)
- <書記> 佐久間洸成さん (6年)  
渡邊 晴哉さん (5年)  
三谷 萌歌さん (4年)

公約の実現に向け頑張ってください。そして、広陽小のみんなが「勉強が好き・仲間が好き・自分が好き」だと思えるような取組をどんどん実行してください！応援してます！！