

帯広市立栄小学校 学校便り

さかえ



平成 29 年 11 月 8 日 校長 木下 剛

【H. 29 学校経営の重点】

『明日(未来)へつなぐ』
～質の高い日常実践を通して～

【キャッチフレーズ】

★はげめ 勉強！

★ひびけ 挨拶！

★みがけ 清掃！

つくしんぼ学級 ～ 堂々の発表でした

10月31日(火)と11月1日(水)の二日間にわたり、帯広市特別支援学級合同発表会が行われました。市内の特別支援学級児童が一堂に会して、劇やリズム、縄跳びなどを披露しました。どの学級の発表も、練習に練習を重ねてきたことがうかがえるものでした。

本校のつくしんぼ学級は、『大きなかぶ』の舞踊劇を発表しました。つくしんぼ学級の9名はグリーンプラザのステージで、それぞれの役になり切り一生懸命演じました。ちなみに役柄は、「かぶ・おじいさん・おばあさん・子ども・孫・犬・猫・ねずみ」でした。

音楽やせりふに合わせ、楽しそうに動いていたのが印象的でした。お客さんからも大きな拍手をいただき、ご満悦の9名でした。その後のお弁当は、さぞおいしかったことでしょう。



「大きな かぶ」のあらすじ

むかしむかしあるところに、おじいさんがいました。おじいさんは甘くて大きなかぶを作ろうと、畑に種をまいて大事に育てました。すると、かぶは大きく立派に育ち、いよいよ収穫の時がやってきましたが、大きすぎておじいさん一人では抜くことができませんでした。そこでおじいさんはおばあさんをお呼びして手伝ってもらおうことにしました。

おじいさんが「うんとこしょ、よっこいしょ」と、かぶを引っ張り、おばあさんがおじいさんを引っ張りましたが、かぶはびくともしません。そこでおばあさんが孫を呼び、手伝ってもらい「うんとこしょ、よっこいしょ」と引っ張りましたが、かぶは抜けません。今度は、孫が犬を呼び、犬が猫を呼び、みんなで力を合わせて引っ張りましたがそれでもかぶは抜けません。……



10月29日(日)午前、毎年恒例のミニバレー大会が行われました。当初予定では22日でしたが、衆議院選挙と重なったため、1週間繰り下げての開催となりました。また、この日はフードバレーマラソンも行われたためか、例年よりも参加者が少なかったとのことでした。しかしながら、素晴らしいアタックやレシーブ、ユーモラスなプレーなどが随所に見られた大会となりました。何はともあれ、ケガなく終わったことが一番でした。参加された皆様、お疲れさまでした。その後の体調はいかがでしょう？

★優勝した三年生チームです★



★準優勝は四年生チームです★



質の高い日常実践をめざして ～11月17日は栄小学校第2回公開研究会です～

確かな学力を身に付けさせるためには質の高い日常実践、すなわち1時間1時間の授業の充実こそが重要となります。栄小学校ではこれまで、校内の授業研究を大切に、「わかる授業」の提供をめざし、それぞれの教師の授業力を高める実践的な研修に取り組んできました。

そして来る11月17日(金)には、全学級(きらら学級・つくしんぼ学級含む)で算数と自立活動の授業を公開する、第2回公開研究会を開催します。4月からベクトルをそろえ実践を重ねてきた本校の研究を十勝管内・帯広市内の先生方に広く公開し、ご意見をいただくことで、今後の研究の方向性を再確認したいと考えています。

この公開研究会は、教員向けの公開授業並びに授業後の話し合いとなりますので、今回は保護者の皆さまへのご案内は差し控えていただいています。

次回の参観日が11月下旬から12月上旬にかけて予定されていますので、また一回り成長した子ども達の姿をご覧くださいいただければと思います。どうぞよろしくお願いいたします。

自ら考える力を身に付け、確かな学力を育てる
～自分の考えをもつことができる授業づくり～

<第一次公開授業>

学年・組	授業者	単元名
1年1組	津田 佳子	ひきざん
2年3組	只野 解子	新しい計算を考えよう
2年2組	佐藤 元宣	新しい計算を考えよう
3年2組	稲富 恵	はしたの大きさの表し方を考えよう
4年2組	井上 浩一	広さを調べよう
5年1組	小黒 恵二郎	四角形と三角形の面積
6年2組	鈴木 裕太郎	並べ方と組み合わせ方
きらら(情緒)	泉井・西・辻 増子・仲俣	人間すごろく ～みんなで計算してコインをゲット～ (算数科の活動を通して)

<第二次公開授業>

学年・組	授業者	単元名
1年2組	田坂 奈津子	ひきざん
2年1組	須田 はるみ	新しい計算を考えよう
3年1組	太田 靖	はしたの大きさの表し方を考えよう
4年1組	吉岡 謙作	広さを調べよう
5年2組	石垣 雄太	四角形と三角形の面積
6年1組	山下 友義	並べ方と組み合わせ方
つくしんぼ(知的)	山崎・菊地 松田	ルールを守ってあそぼう ～すごろくにチャレンジ～ (算数科の活動を通して)

11月17日(金)は全学年とも2時間授業となりますので、下校時刻は10:30です。(全校一斉)