



さくら花

重点：4つのあ

- あいさつ ●あんぜん
- あい読書 ●あとしまつ

+ 「何かで人より」

美しく正しいことば

H30年6月12日（火）発行

運動会ご声援ありがとうございました

6月2日(土)少し肌寒い天候でしたが、グラウンドはしっかりとちょうど良い湿り具合で、さわやかな絶好の運動会日和となりました。当日は朝早くから、保護者のみなさん、ご家族、地域の方々の応援をいただき、運動会を盛大に実施することができました。「反情 団結 あきらめず バトンをつなげ! さくらっ子」の運動会テーマのとおり、子どもたちは、全力で、一生懸命に走り、踊り、応援し、また係の活動も全力で、保護者のみなさんの応援もあって張りきって頑張ってくれました。

	赤	白	緑	黄
得点	914	984	855	911
順位	2	1	4	3
<p>【応援賞】 ◎最優秀賞—白組 ベストパフォーマンス賞 ナイスチームワーク賞 グッドインパクト賞 グッドアイデア賞</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;"> 白組 赤組 緑組 黄組 </div> </div>				

日中は気温も上がってきて、昼頃からは青空となりました。子どもたちの集中力は衰えることなく、競技の最後の最後まで勝負にこだわって、真剣に、運動会に臨んでくれました。

今年も、あきらめず最後までゴールに向かう姿、高学年が一生懸命リードした応援合戦、競技中の色別の応援も途切れることがなく、5・6年生のリーダーが不在であっても、3・4年生だけで全力で応援する姿に角小の子どもたちのすばらしさを感じ、この姿が角小の伝統として根付いてきていることを実感しました。1年生・2年生も、しっかりと集団行動のルールを守り、よくがんばり通しました。今年も子どもたちの底力と迫力に感激し、感動した一日でした。

保護者・家族の皆様の方からの応援に、職員一同心から感謝申し上げます。ありがとうございました。



心を一つに全力を出し切りました!

県教育庁南教育事務所仙北出張所長訪問



答えの求め方を自分の言葉で説明する1年生



新しいクラスが仲良くなるために 熱心な話し合い



ペアで絵の中の人物の特徴を互いに表現し合う国語の学習



体育館の使い方について真剣な話し合いが続きます



約束やきまりを守る大切さについて考える道徳の授業の様子



瓶の中のろうそくの炎が消えたのは？

6月7日(木)に、I. 仙北出張所長、K. 副主幹、O. 副主幹、熊谷徹仙北市教育委員会教育長の4名を迎え、2時間をかけて全学級の授業を参観していただき、感想や助言等をいただきました。

- 昨年度の東北大会はすばらしかった。今日の授業はこれまでの学級活動を中核に取り組んできた成果がみられ、どの授業も生き生きとして、発表しようという意欲を感じた。年々成長が伺える。
- 学級活動コーナーがどの学級でも大切にされ、学校ぐるみで取り組んでいることがわかる。「考え話す」ことの育成が進んでいる。
- 学習のやくそく、板書の仕方、ノートづくりなど学校としての共通実践事項が全学級で生かされている。
- この時期としては、授業へ臨む子供たちも落ち着いていて、視線も姿勢もよい。
- △子ども同士のやりとりで、声が聞き取れない場面があり、もっと子供の発表の音量、パワーがほしい。
- △新学習指導要領で求められている「主体的・対話的で深い学び」の授業づくりにおいて「主体的・対話的」な姿が見られたが、子供同士の学び合いをいっそう深め、「深い学び」にするために、先生方できっそう研修を深めて欲しい。

などの助言をいただきました。授業中の「音量」については、毎年の課題として指導されている点です。運動会で見せたあのパワーが授業の中でも発揮されるよう子供たちを指導していきたいと思えます。

中学生があいさつ運動に来てくれました!



6月6日(水)から3日間、角館中学校1年生がクラス毎に、朝早くからあいさつ運動のため母校にきてくれました。中学生に久しぶりに会って喜び合う姿も見られ、元気なあいさつが玄関前に響き合いました。

中学生のあいさつに刺激されて、学校はもちろん、地域の人たちとのあいさつの輪もいっそう広がってほしいと思っています。

角館ロータリークラブから今年も温かなご支援いただきました!

角館ロータリークラブから、今年も本校の通級指導教室に対して、教育環境等の充実のための寄付をいただきました。統合前から30年以上にわたって続いているご支援であり、心から感謝しているところです。これまで、通級指導のための教材・教具、検査キット一式や授業のためのノートパッド、教材ソフト等の購入に役立てております。