



※ 縄瀬小にこの3つがあふれ、全ての人に幸せになってもらいたいという思いを込めています。

◎ 縄瀬小ホームページ [【https://cms.miyazaki-c.ed.jp/1373/】](https://cms.miyazaki-c.ed.jp/1373/) も、ぜひご覧ください。

★サイエンスコンクール入選！

夏休み自由研究の中から応募規定をクリアしているものを選び、学校代表として各学年1名、都城地区サイエンスコンクールに応募しました。結果は以下のとおりでした。入選、おめでとうございます！

【金賞】 2年 段こと乃さん「どうしたら手がしわしわになりやすいのかな？」

【銀賞】 6年 福永寿咲さん「停電時に役立つ一番明るいペットボトルランタン」

【佳作】 3年 段彩音さん「ほごねことくらすために」

4年 段博雅さん「木からどうやってかみがつくれるのか」

5年 藏元陽大さん「虫めがねで本当に火がつくのか」



★支援訪問 A!

9月19日(木)は、支援訪問 A があり、南部教育事務所と都城市教育委員会から5名の先生方が縄瀬小に訪問していただき、授業や学校の様子を観察して、一緒に研修をしていただきました。

朝の登校の様子では、元気なあいさつをする姿に感心していらっしゃいました。1校時に、学校経営状況について協議を行った後、2校時は研究授業で6年生算数「立体の体積」を、学校の先生方も含めて全員で参観しました。立体の体積を求める公式「底面積×高さ」を使って、逆L字の立体の体積を求めるという問題に挑戦しました。底面積のとらえ方に苦労している様子が見られましたが、5年生に学習した内容を生かして正解にたどり着いていました。3～4校時は、保健室経営説明の後、1・2年生は学級活動「わたし大好き！みんなも大好き！」、3・4年生は道徳「よく考えて」、5年生は国語「新聞を読もう」、あおぞら学級は自立活動「うまく伝えよう」の授業を見ていただきました。素直に学習に集中する子どもたちの様子を褒めていただきました。

子どもたちは給食、掃除の後、下校しました。それから、授業・主題研究会、授業改善会、全体会(指導・講評)があり、協議や研修を深めました。学校の外から学校内を見ていただき、日頃気付かないこと等の示唆もあり、今後の授業改善、学校経営等の参考になりました。子どもたちの成長のため、それらを生かしていきたいと思えます



