

難関突破をめざし 「皆のじむ」

研究発表会を開催しました！

本校は、昨年度から、玉名荒尾地区教育委員会連絡協議会・南関町教育委員会の指定を受け、算数科の授業改善を通して、学力充実・学力向上に取り組んできました。その研究成果の一端を、1月14日（金）に発表しました。

当日は、ご来賓の皆さんを含め町内外から120名程のお客さまをお迎えし、2年生・3年生・6年生の算数科授業参観、熊本大学大学院教育学研究科前田康裕特任教授の講演という内容で研究発表会を行いました。

授業を参観してくださった多くの先生方から、子供たちの主体的な学習の様子を褒めていただきました。ただ、まだまだ十分ではないことは、これまで実践研究してきた私たちがいちばん理解しています。

前田康裕先生にご示唆いただいた内容と、ご参観いただいた先生方からのアンケートを集め、今後の校内研修のさらなる充実につなげていきたいと思います。



6年生の算数科公開授業の様子

前田康裕先生のご講演から、まず、教師自ら「自律的な学習者になることの大切さ」を学ばせていただきました。



4年生が福祉体験学習をしました！

11月20日（木）・26日（水）に、4年生が福祉体験学習をしました。南関町社会福祉協議会の職員の方にお越しいただき、講話をお聞きしたり、アイマスク体験や手引き歩行の体験、高齢者疑似体験等を行ったりしました。貴重な体験学習となりました。



手引き歩行の際は、手を引いてくれる人を信じることの大切さを学びました。



高齢者の方の歩行について、階段の上り下りの難しさを実感しました。

子供たちの様子は、ホームページでも紹介しています。
右側の「QRコード」を読み込んでください。

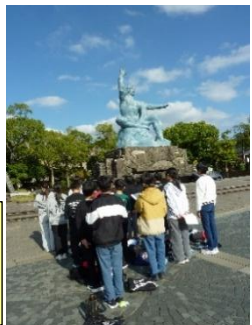
校訓
やさしく
かしこく
たくましく

6年生は修学旅行に行ってきました！

研究発表会から6日後、たくさんのお客さまに授業を見ていただいた緊張から解放された6年生は、長崎へ修学旅行に行ってきました。

インフルエンザ等体調不良による欠席もなく、全員が参加することができました。当たり前のこのようですが、このことはとても嬉しいことでした。1日目の平和学習（フィールドワークや語り部講話）や2日目の班別行動学習（ハウステンボスでの自由行動）に誰一人欠けることなく参加することができました。

小学校生活最後の学年で、全員で共有できる思い出を作ることができ、大変有意義な修学旅行となりました。



紙面の都合で写真を1枚しか掲載できませんでしたが、追ってHPでも紹介していきます。

10月最終週に、1～4年生が見学旅行を実施しました！

1・2年生は、28日（火）に、3・4年生は、29日（水）に見学旅行を実施しました。1・2年生は、JA熊本果実連と熊本博物館を見学しました。3年生は、南関あげ工場・玉名市立歴史博物館こころピア・水本オレンジガーデンを見学し、ミカン狩り体験を行いました。4年生は、通潤橋と円形分水、緑川ダムを見学してきました。両日とも天気が良く、校外学習を行う上で申し分なかったことだろうと思います。楽しい思い出ができました。



1・2年生(JA熊本果実連)

3年生(みかん狩り)



4年生(通潤橋)

実際に見て学び、感じ、体験したことで学びを深めることができました。

