



本町の教育指標：「進取の気象」「国際性」「社会貢献」

嘉手納町 教育委員会だより

令和6年11月発行 嘉手納町教育委員会



はいさい！いちゃりば祭 “教育の日に、感謝と学びの祭典を開催”

教育委員会では、11月1日は「嘉手納町教育の日」、11月を「教育月間」と定めています。これは、町民のみなさんに教育に対する関心と理解を深め、地域全体で教育の充実と発展を図ることを目的としています。今年度から、式典に加え、「はいさい！いちゃりば祭」と銘打って、子どもたちが楽しみながら、様々な体験を通じて学び、成長できる学習の場を提供しました。（来場者数：約1200名）



幕開け（放課後子ども教室の皆さん）



感謝状贈呈式&善行少年表彰式



ビブリオバトル（教育指導課）



「ありの研究」キッズレクチャー（OIST）



折り紙建築（琉球大学工学部）



土器づくり（町史文化財）

嘉手納中学校日曜参観 “地域と連携！嘉中が描く、未来への一步”

11月17日、嘉手納中学校で日曜参観がありました。今回の日曜学校は、1年前からPTA役員を中心に保護者の方々が準備委員会を立ち上げ、企画から準備、運営まで行っています。日曜学校では、地域で活躍する様々な職業の方々が講師に招き、仕事の魅力ややりがい、そしてその仕事を選んだ理由などを語っていただくとともに、実際に様々な職業を体験できる機会を提供していました。



救急搬送体験



フラワーアレンジメント



ネイルアート



バックホウ（重機）の操作



ドローン操作（シュミレーション）



アナウンサーの仕事体験

嘉手納幼稚園・小学校運動会 “全力！笑顔がNO1！”

前日までの雨で、運動場のコンディションが悪い中、教職員と保護者が力を合わせて運動場の整備を行い、何とか本番を迎えた今年度の嘉手納小学校の運動会、本当に素晴らしい運動会となりました。テーマの『全力！笑顔がNO1！』の通り、子どもたちの笑顔があふれる運動会でした。子どもたちの可愛いダンス、盛り上がった玉入れ競争、かけっこで見せる一生懸命な姿、チームワークを発揮した学級リレー、そして迫力あるエイサーのパフォーマンスは、練習の成果が十分に発揮され、素晴らしいものでした。また、観客の笑いを誘う音楽を使った演出も印象的で、観衆も楽しめる運動会でした。運動会を通して、子どもたちは日頃の学習の成果を披露するだけでなく、友達との協力や目標達成の喜びを味わい、大きく成長したはずです。教職員の皆様、保護者の皆様、そして地域の方々のご協力のおかげで、このような素晴らしい運動会が開催できたことを心からうれしく思います。子どもたちは、今回の経験を胸に、これからも様々なことに挑戦し、大きく成長していくことと思います。嘉手納小学校のますますの発展を期待しております。最後に「とっても、とっても、とってもいい運動会でした！」（閉会式の校長先生のあいさつから）



青少年薬物乱用防止講演会 “ストップ 薬物乱用！”

近年、沖縄県内において、覚せい剤や大麻をはじめとする薬物使用の検挙者が増加傾向にあり、特に若年層における薬物乱用が深刻な社会問題となっています。特に、薬物使用の低年齢化が著しく、若者たちの未来を脅かす事態となっています。このような状況を受け、嘉手納町更生保護女性会では、嘉手納中学校の生徒たちに対して、薬物の危険性や害悪について正しく理解してもらい、薬物に手を出さないよう、未然に防止することを目的とした講演会を開催いたしました。

講師の沖縄ダルク代表・佐藤和也氏から、「**違法薬物の危険性と薬物依存について**」と題して講演していただきました。



真剣に聞き入る嘉中生



更生した方々によるエイサー演舞

●生徒の感想

佐藤さんの実体験を聞いて、薬物とは一度でも手を出してしまったら自分でも制御できないくらいに依存してしまうことがわかりました。その他にも、自分では薬物に関係ないと思っていても意外と身近にあるということがわかりました。このようなことから、周りに広げたり、自分の身近な人にも迷惑をかけないようにするために、薬物には手を出さないでいきたいとおもいました。

秋田県学習体験交流事業報告会 “心を打つ振る舞いを”

11月22日、かでな未来館において、秋田県学習体験交流事業報告会を開催しました。報告会では、児童生徒及び教職員から報告があり、そのなかで、これから学校で取り組みたいことについて決意表明していました。（↓嘉手納中、松尾教諭の資料から）

●秋田県の学校を参考に今後取り組みたいこと

- ①学習規律を整えること
 - ・あいさつや返事、時間を守る、整理整頓
- ②自治の意識を高めること
 - ・給食や清掃活動、専門員会の自治活動の充実
- ③「挑戦する心」を育成すること
 - ・授業や学校行事、部活動、小さなことからチャレンジできる自分に



1年：自分の事は自分で

2年：凡事徹底

3年：個人より全体優先

文部科学省指定「生成AIパイロット校」公開授業

11月25日、嘉手納中学校において、文部科学省指定「生成AIパイロット校」の公開授業がありました。公開授業には町内外から240名余の先生方が集まり、生成AIの教育現場での活用について意見交換を行う貴重な場となりました。



真剣に聞き入る嘉中生



意見発表する嘉中生



動画を見ながら学習



生徒間の交流



学習のねらいや流れを理解する先生方



熱心に授業を参観する先生

Q：生成AIとは何ですか？

A：生成AIとは、コンピュータが学習したデータを元に、新しいデータや情報をアウトプットする技術です。具体的には、生成AIで、テキスト・文章、画像、音楽、プログラムなど、新しいコンテンツを生成することができます。