

致遠館SSH通信



佐賀県立致遠館高等学校 佐賀県立致遠館中学校



「志」高く学び続ける生徒たちを育成する青鵲新 STEAM 教育!

令和5年4月28日発行 第1号

スーパーサイエンスハイスクール【第Ⅳ期】2年目キックオフ!

平成18年4月に本校がスーパーサイエンスハイスクール (SSH)に指定され、今年で18年目を迎えました。現在の本校の生徒たちが生まれる前からSSHを継続していることになります。これもひとえに保護者の皆様のご理解とご協力、なにより、本校の生徒たちの日頃のがんばりの成果の賜物です。 改めまして、お礼申し上げます。

時間を掛けて少しずつ少しずつ改良を重ねてきたSSHの事業もかなり教育効果の高いものができあがってきました。本校の歴史を土台とし、今年は第IV期2年目のカリキュラム開発に挑みます。生徒の皆さんたちの積極的な挑戦に今年も期待しています!



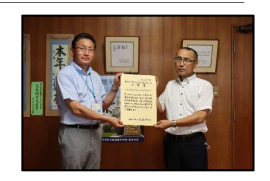
佐賀大学博士課程の留学生による 研究レポートの英語翻訳指導 (令和4年7月1日)

なお、佐賀県でSSHに指定されているのは本校のみ(理数科があるのも本校のみ)です。

スーパーサイエンスハイスクールとは? (科学技術振興機構スーパーサイエンスハイスクールパンフレットより)

文部科学省が指定する「スーパーサイエンスハイスクール (SSH)」は、先進的な科学技術、理科・数学教育を通じて、 生徒の科学的能力や科学的思考力等を培うことで、将来社 会を牽引する科学技術人材を育成するための取組です。

SSHでは「科学への夢」「科学を楽しむ心」を育み、生徒の個性と能力を一層伸ばしていくことを目指しています。SSHでは平成 I 4年度より大学や研究機関等とも連携して先進的な理数系教育を実施し、魅力的なカリキュラムを開発するなど、科学技術に夢と希望を持つ、創造性豊かな人材の育成に取り組んできました。



第IV期認定書授与 (令和4年8月26日)

宇宙航空研究開発機構(JAXA)職員による講演会!

今年度のSSH事業のキックオフイベントして、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)新事業促進部の上村俊作様に、『来る宇宙ビジネス新時代~宇宙とのかかわりへのいざない~』というタイトルでご講演いただきました。今後の課題研究のテーマ選定の参考にしてください(^^)/



JAXA 上村様講演会 (令和5年4月19日)