



課題研究本格化

夏季休業中の前期・後期補習の期間に課題研究の時間がありました。各班の研究が本格化してきました。実験・観察をする班、調査をする班、結果のまとめなど、いろいろな活動が展開されています。研究テーマが多岐にわたっているので、各班の進捗状況もまちまちです。うまく結果が出始めている班もありますがそれは少数。実験装置が壊れたり、育てていた植物が枯れたり育たなかったり。多くの班はハプニング続きですが、懸命にその壁を乗り越えようと知恵を絞っています。課題研究に正解の方程式はありません。行き詰ったときは頭を柔らかく、豊かな発想で意見を出し合い、改良を重ね、再チャレンジ！今まさに、課題研究の大事なプロセスを体験中です。一見失敗に見えても、重大な発見が得られることも多いです。「SSH生徒研究中間発表会」に向けて、頑張ってください。



生徒研究中間発表会のお知らせ

9月1日の理数探究基礎の授業で、SSH推進部長から、10月の「SSH生徒研究中間発表会」と2月の「SSH生徒研究発表会」の開催について説明がありました。「生徒研究中間発表会」はポスターセッション形式で、発表後、質疑応答があります。参加者は1年次生徒、先生、そして大学教員をはじめとする外部の方も来られます。出された意見は今後の研究に役立つ貴重なものです。まとめる作業は大変ですが今後の活動のカギとなる大事な行事ですので、みなさん頑張ってください。



新着任先生の紹介

8月1日に着任されたSSHを担当していただくHarry先生の自己紹介です。

Hello everynnyan! You have probably heard my voice and maybe you have seen me in the halls. The first year students might have spoken with me. My name is Harry and I joined this school in August. I worked as an ALT for seven years – first at Kakogawa Higashi, and then at Mukogawa Women’s University. I enjoy teaching English, but I like teaching Science English more. My area of study is physics, and my speciality is plasma physics. I like all kinds of science though, and I often read research papers for fun. My hobbies include biking, hiking, reading and computer games. I mostly read “hard” science fiction and play RPG or strategy games. I am ??? years old and I weigh ??? kg. My home country is ????. I look forward to working with you, and please come and talk to me any time! Ciao!

各コンテスト・行事への申込み受付中

自分の研究を広く他人に知ってもらったり、自分の力を試したりしてみませんか？下記のコンテストはほんの一例ですが、興味がある人、参加してみたい人は申し出てください。SSH推進部がアドバイスします。

数学科甲子園、神奈川大学全国高校生理科・科学論文大賞、筑波大学科学の芽賞、JSEC、日本学生科学賞 等

9月・10月の行事予定

- 10月21日(水) 午後 大学教員等によるアラカルト講座(本校)
- 27日(火) 午後 SSH生徒研究中間発表会(本校)

