



## PrincipiaⅡ 校内成果報告会を実施しました！

令和8年1月27日、2月3日に校内成果報告会を実施しました。2年生約90グループが8会場に分かれて、他のグループの研究成果を聞き、意見交換を行いました。他のグループの発表を聞くことで、新たな気付きを得ることができ、ポスターセッションに向けてとても良い経験になりました。

今回の成果報告会を通して、自分たちが進めてきた研究を「誰かに伝える」ことの難しさと面白さを実感しました。私たちのグループは横須賀市の人口減少をテーマにアンケートを実施しました。集計結果から、若者が将来の生活に求めているのは「魅力的な仕事」や「都会的な便利さ」といった、生活に直結する部分だという切実な本音が分かり、とてもやりがいを感じました。反省点としては、時間配分がうまくいかなかった点です。時間内に終わらせることを意識しすぎて後半が駆け足になり、説明しきれませんでした。また、他のグループの堂々とした話し方を聞き、自分たちにはない視点や表現方法をたくさん学ぶことができました。3月のポスターセッションでは今回の反省を活かして、内容も説明の仕方をもっと磨いた発表をしたいです。次はさらに説得力のある発表ができるよう、グループ全員で全力で取り組みたいと思います。

2年4組 内藤 愛湊



## Principia 概要説明会を実施しました

2月5日(木)セミナーホールにて来年度のPrincipiaの概要説明会を行いました。研究機関やアカデミアなど、多数の方々に、現地やオンラインでご参加いただきました。今年度でSSHⅡ期が終了し、来年度から新しいフェーズへと移行します。

Principiaが1, 2, 3年とも火曜日に実施されたり、よこすかサイエンスクラブなど、新しい取り組みがたくさん始まります。在校生の皆さんにも参加できるイベントがたくさんありますので、興味があるものにはどんどんチャレンジしましょう！



## 学会・体験学習に参加しませんか？！

皆さんは学会や体験学習、科学系オリンピック等に参加したことはありますか？横須賀高校では、1年6組横の掲示板、2年7組横の掲示板、C棟2階生物室横に大会や体験学習のお知らせを掲示しています。

学会やコンテストの内容によっては、参加費や交通費などを学校で負担できる場合もあります。

気になるものがあったら、篠崎・田近までお問い合わせください！

右記はJSTのHPに掲載されている「国際科学オリンピックへの道のり」という記事です。ぜひご覧ください。

