



令和8年度 Principia I オリエンテーションを実施しました！

今年度、本校はSSHⅢ期に入り、新たな目標のもと、探究活動がスタートしました。令和8年4月14日(火)本校体育館で実施したPrincipia オリエンテーションでは、2年生が1年生に研究発表を行い、探究活動への理解を深めました。今回は1年生各クラスのSSH委員に感想を聞きました。

2年生のSSHの発表を聞き、SSHへの興味関心が深まりました。発表内容はもちろん質問に対して臨機応変に対応していた姿にとっても憧れました。企業の方と連携して、研究できるこの環境を大切に私達も頑張っていきたいと思いました。先輩方の研究を間近で見られる1年間を大切に自分達の代でしっかり活かしていきたいです。

1組 下妻 花乃・大森 更紗



前までは研究というと化学的なものしか思い浮かばなかったけど、2年生の発表をきいて災害など、様々な分野のテーマの研究があることを知れました。Principiaは、大学や機関と共同で研究できる普通は経験できない貴重な時間なので、研究に意欲的に取り組み、疑問を解決できるように頑張りたいです！

2組 宇野澤 一花

発表してくださった2年生の探究のテーマは高齢者の高潮からの避難についてと、地域に貢献できるものになっていて、また細かい部分も調査し、正確な分析をして結論を出していました。それを聞いて私はこれからする事、学ぶことに楽しみを感じました。Principiaを将来に生かせる、やりがいを感じられるものにしたいです。

3組 鈴木 拓己

2、3年生の紹介を聞いて、より面白そうだなと感じられるようになりました。これからPrincipiaで色々やる中で先輩や友達と協力してより良いものを作りたいです。

4組 青柳 駈

私は、先輩方の発表を聞いて、Principiaで行う研究は、とても本格的なものだと感じました。先輩方は、台風の被害について予測する研究を行っていて、これは私たちにとっても、とても役立つ研究だなと思いました。私も、自分がこれから研究をしていくうえで、誰かの役に立つような研究をしていきたいです。

5組 大島 佳士

2年生の発表を聞いて、Principiaが自分の関心を追究できる場だということがよくわかり、探究について具体的なイメージがもてました。また、自ら疑問をもち考えていくことの楽しさと重要性を感じることができました。私もこれからの授業で、積極的に自分の考えを深めていきたいです。

6組 ウイフ 瞳



仮説を立てる→実験してみる→データ化するのサイクルがしっかりして発表がめっちゃ聞きやすかったし、理解しやすかった。

他の企業の人たちと協力して、生徒だけじゃできないことに挑戦できるし、データを得るために使う機械のやり方を教えてくれるのがすごく自分たちのためになるし、考える→実践して成功→達成感 ができて考えること社会貢献につながると思いました。この授業を通して、仮説を立て実践していく楽しさを見つけていきたい！！

同じ考えをもった友達や先輩と研究するのが楽しみです！

7組 ガンズ アリス