

SS 探究ⅡA:奈良女子大学サイエンスコロキウムに参加しました

2020年12月26日(土)奈良女子大学サイエンスコロキウムが開催され、本校からは数理探究科の2年生7名3班が参加し、SS 探究ⅡAで取り組んでいる探究内容の発表を行いました。本コロキウムは、生徒同士および大学の研究者と一緒に研究発表について議論することで、研究がより良い方向に向かうにはどうすればよいかを共に探っていくことを目的としたものです。

参加した7名はいずれも対外的な発表は初めてで、最初はかなり緊張した様子でしたが、会が進むにつれ緊張もほぐれ活発な意見交換を行っていました。意見を交換する中で多くのヒントをつかむことができたようでした。

今回、このような貴重な機会をご提供頂きました奈良女子大学および同大学附属中等教育学校の皆様に深く感謝申し上げます。ありがとうございました。

オオキンケイギクの生態	芝原 万智・松崎 美海・立石 有気
多良山系の河川中に含まれる塩化物イオンについて	青木 嘉志乃・古賀 千尋
温度変化による卓球ラバーの反発係数の違い	林田 彩夏・木村 友紀

