

実験データの取り方（探究 AKC I :1年）



- 期日

令和8年1月9日(金)、16日(金)

- 場所

岡崎高校 1年生教室

- 参加者

岡崎高校1年生全生徒、職員

- 内容

課題研究を行う上で重要な「実験データの取り方」について、「研究倫理」・「変数制御」・「定量的」・「誤差処理」などの基礎を学びました。後半のプログラムでは、朝食と成績の関係を調べた「グラフ」、ある病気に対する湯治の効果を検証した「四分割表」などを題材に、データ処理に関する実践的な演習も行いました。

※教材を公開しているので是非ご活用ください→【[開発教材等\(HP\)](#)】