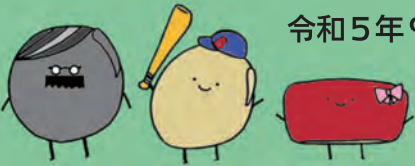




ゆらがわ キャンパス通信

Kyoto Prefectural Ayabe High School

第3号
令和5年9月



夏休み特集 !! ~由良川キャンパス生の夏は一味違う~

由良川キャンパス体験セミナー

～農業科～
農業機械体験



～園芸科～
コサージュ作り体験



～農芸化学科～
クッキー作り体験



8月4日(金)に、由良川キャンパス体験セミナーを実施しました。

今回は、中学生・保護者合わせて173名の申し込みがあり、専門学科の学習や由良川キャンパスの専門的な学びや特色ある取組みについて知っていただく機会となりました。

参加した中学生からは、「由良川キャンパスならではの体験ができて楽しかった。」「それぞれの学科の魅力が知れて良かった。」「専門的な事が学べて地域貢献できるのが良いと思った。」などの感想が寄せられました。

実習の様子がテレビで放映！



京都の伝統野菜を守っていくことができて嬉しいです！



～京都の伝統野菜～
鹿ヶ谷カボチャって
どんなカボチャ??

ひょうたん型で、煮崩れしにくいのが特徴です。現在、栽培農家が減少しているため、非常に貴重な野菜です！

7月24日(月)、2年農業科露地野菜専攻の生徒が、NHK趣味の園芸「旬ベジ」の取材を受けました。今回のテーマは、京の伝統野菜である鹿ヶ谷カボチャで、主産地である綾部市で長年に渡り栽培を続けている綾部高校東分校が取材を受けました。

野菜研究家で農学博士の木村正典さんと、俳優の平野宏周さんがリポーターとなり、生徒たちが鹿ヶ谷カボチャの収穫や出荷準備の方法などを説明しました。

夏休み特集 !! ~由良川キャンパス生の夏は一味違う~



京都府学校農業クラブ連盟大会

プロジェクト発表

意見発表



プロジェクト発表 テーマ

鹿ヶ谷南瓜の出荷規格
2Lを目指した取組み

7月25日(火)、第74回京都府学校農業クラブ連盟大会がガレリア亀岡で行われました。この大会は京都府の農業高校で取組まれている、プロジェクト学習の発表(プロジェクト発表)と農業に関する意見の発表(意見発表)を行います。綾部高校からは、プロジェクト発表に1チーム、意見発表に3名の生徒が出場しました。

惜しくも、入賞は逃しましたが、農業に関する自分自身の考え方や、日頃の取組みを発表する良い機会となりました。



農業情報処理競技会

7月31日(月)、農業情報処理競技会が実施されました。本校から、3名の生徒が出場し、情報処理に関する正確さやスピード・技術を競い合いました。

その結果、園芸科 3年 小川 楓さんが3位に入賞し、8月25日(金)に行われた近畿大会へ出場しました。



京都先端科学大学で化学実験

校外学習



普段目につくことのない実験機器に驚き！



8月7日(月)、高大連携事業として農芸化学科1年生が京都先端科学大学(亀岡キャンパス)に行き、施設見学と模擬授業を体験しました。

模擬授業では、「植物色素の不思議な現象を見る～科学を技術に転換～」というテーマで実験をし、紫キャベツを用いて、pHの違いによる色の操作を行いました。生徒たちは、色の変化を予想したり、実験によって身近な液体のpHを確認しました。

資格取得に向けての講習会

夏休みを利用して様々な資格取得に挑戦しました。

- ・食品衛生責任者養成講習会
- ・ボイラー取扱技能講習会
- ・小型車両系建設機械運転特別教育

専門的な学習内容を外部講師の方が丁寧に指導してくださいました。



資格取得に向けて意欲的に取組み、就職や進学に役立てています。

