

農のチャレンジ

4月

2022

兵庫県立農業高等学校(全日制)

〒675-0101

兵庫県加古川市平岡町新在家902-4

TEL(079)424-3341 FAX(079)424-2995

トマトの管理

農業科



農業科のトマトがすくすくと育っています。「芽かき」や「下葉かき」など放っておくと生育の邪魔になる部分の除去や、支柱にしっかり固定する「誘引」などを行いました。最初の花房には緑色のトマトができており、少しずつ大きくなっています。地域の皆さんに愛されている「県農トマト」が一日でも早くみなさんにお届けできる日が楽しみです!!

カーネーションプードル

園芸科



「カーネーションプードル」の作成を行いました。園芸科で栽培しているスプレーカーネーションの摘花をし、その時に破棄される茎の短いカーネーションを使用し作成しています。カーネーションの配色や挿し方をそれぞれ考え、タマシダやレザーリーフファンなどのグリーン(葉物)を配置し、完成させました。

フライトショー

動物科学科



姫路市立動物園で開催された「ゴールデンウィーク 鷹フライトショー」に鳥類研究会が参加しました。ハリスホークの福丸とベンガルワシミズクの琥珀のかっこよく飛ぶ姿や可愛く歩く姿を見ていただきました。数名のお客様にも参加していただき、ショーを盛り上げてもらいました。歓声や拍手をたくさんいただき、ありがとうございました。

大麦入りうどんの試作

食品科学科



今回は中力粉7に対して大麦粉3の割合で混合し、うどんの生地を作りました。これまでのレシピ通りに作ると、水分量が少なく、少しパサついた生地になりました。ゆであがった麺も通常のうどんに比べるとかたく感じ、ゆで時間の調整が必要であると感じました。これから米粒麦の特性を理解し、大麦をPRできる商品を作っていきます。

測量実演実習

農業環境工学科



株式会社播磨設計コンサルタント様から計11名の方にお越しいただき、代表の藤本様の講義や最新の測量機器の実演実習などを体験しました。オートレベルや電子平板、トータルステーション、3DスキャナーにGNSS測量機など普段学校では触ることのない機器も体験することができ、測量に関する知識をより深めることができました。

駅前花壇の植栽実習

造園科



3年生環境マネジメント類型の生徒が、愛情を込めて育てた草花をJR東加古川駅前の花壇に植栽しました。今回は、マリーゴールド、ペゴニアセンパフローレンス、ペチュニア、ワイヤープランツ、ヘデラを使い、グラデーションも相談して決めました。植えていると、地域の方や下校中の小学生から「いつもきれいにしてくれてありがとう」と何度も声をかけていただき、とても嬉しかったです。

カトレアの品種改良

生物工学科



2年生の総合実習では人工交配による品種改良を実践しています。植物バイオテクノロジーで学習した技術を駆使してランの新品種を作り出します。今年は世界中から集めたカトレアを使って、一人ひとりが新しい色や形を探究します。今回の実習は「花粉塊(かふんかい)を扱い、やがていのちの断片となるべき点に触れる実習」と言える内容でした。今後の変化が楽しみです。

県警サイバー講演会



兵庫県警サイバー犯罪対策課をお招きし、情報教育講演会を実施しました。1・3年生は体育館で、2年生は各HR教室でWebを使用した生配信でそれぞれ参加しました。SNSの正しい使用法やユーザーIDやパスワード設定の注意事項など、ネット社会に潜む危険を紹介していただきながら詐欺被害などにあわないよう助言をいただきました。