

食の農学科群

「シュークリーム作り！」

1年生の総合実習では、野菜・果樹・食品加工・微生物実験の4つをローテーションで実習します。「食品加工」の実習で、シュー生地の膨らむ原理を学ぶためにシュークリーム製造を行いました。シュー作りは材料を混ぜ、焦がさないように火にかけながら生地を天板に絞りオーブンで焼きます。できたシューに作ったカスタードを詰めて完成！ふっくら膨らんだ生地とカスタードが合い、おいしいシュークリームでした！



花と緑の農学科群

「木フック作り」

1年生の総合実習は、草花栽培・草花活用・森林保全・身近な環境の4分野に分かれて実習をしています。写真は木フックと名付けた小物掛け作りをしている様子です。実験林で間伐されたヒノキの樹皮をはぎ、枝はフックになるような長さで切り落とします。自然によって生み出された枝の配置を見ながら、自分だけの小物掛けになるように、幹を切り土台に付けます。オリジナルな木フックができあがりました。



生産科学科



スマイルカフェちいさなおうちとの共同商品開発！

果樹の授業の一環で糖度が低いナシを使って商品開発ができないかと、多治見市の喫茶店「スマイルカフェちいさなおうち」と共同商品開発を行いました。今年で3年目となりますが、今年は第一弾にナシのティラミス、第二弾にナシのパフェ、そして第三弾としてナシのピザを開発しました。できた商品を試作し、店主さんと意見交換会を行いました。食品ロスを減らすこともでき、SDGsの観点からも地球にやさしい取り組みができました。

食品科学科



学校給食メニュー開発

食品科学科2年生が恵那市農政課、恵那市学校給食センターと共同で学校給食メニューを考案し、計11のメニューが採用されました。また11月20日には大井第二小学校の4～6年生を対象に、栄養バランスや地産地消、地元食材の魅力について授業を行いました。

環境科学科



インターンシップ研修

10月中旬の3日間、インターンシップ研修を行いました。土木建設業や、測量会社、ダム管理施設、浄水場、ゴルフ場、土地改良区、消防本部といった全17事業所の協力をいただきました。普段学校で習っていることが、社会ではどのように役立っているか、社会人として働くにあたり必要なことは何かなど、様々なことを学びました。

園芸科学科



日比谷公園ガーデニングショーへの挑戦！

3年園芸科学科草花専攻生11名と2年園芸科学科3名の生徒で作品を制作し、日比谷公園ガーデニングショーに出展しました。作品のタイトルは「新枯山水 共生楽庭」。日本の枯山水と近年流行しているサボテンや多肉植物を使ったドライガーデンを融合した新たな枯山水として制作しました。結果はライフスタイルガーデン部門で優秀賞を受賞することができました。これからも花や植物を使った環境づくりをしていきたいです。

文化祭

11月上旬の2日間、文化祭では全クラスが熱のこもった演目を披露しました。今年のテーマは「笑門福来」。大爆笑あり、驚く仕掛けありの有意義な時間となりました。



2年生 沖縄修学旅行

10月上旬、恵那の朝は寒かったですが、沖縄の地は夏を思い出す暑さと湿度でした。初日の平和学習では、沖縄の悲慘な戦争の事実を知り、今の生活の大切さを学ぶことができました。沖縄の海・食事など自然・文化を十分に堪能した3泊4日でした。



農高祭

晴天の中「農高祭」を開催！

11月23日(木)「令和5年度農高祭」を4年ぶりに地域の方々を迎えて開催しました。今年のテーマは「おいでください！農高祭！～新たな伝統を作り出そう～」でした。天気にも恵まれ約1600人の地域の方にお越しいただきました。普段の学習成果を発表した科展をはじめ、実習製品の即売コーナーや育友会バザーなどがあり、多くのブースが賑わっていました。保護者の方のご理解と育友会の皆さんの協力もあり、盛大にかつ成功裏に終わることができました。



進路指導部

「1年生職業別進路ガイダンス」

10月5日(木)午後、1年生全員を対象に進路ガイダンスを実施しました。当日は27のブースに分かれて外部講師の話を聞きました。それぞれ興味ある仕事を3つ選択して話を聞きましたが、真剣に話を聞く姿や積極的に質問をする姿をみて、卒業後の進路について考える良い機会になったと感じました。

