

# 農のチャレンジ

8月

2021

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

## アグリテック甲子園2021 プレイベント参加

農業科

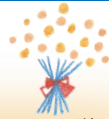
Enjoy



「アグリテック甲子園」は、「農業×テクノロジー」をテーマに、未来の農業に役立つアイデアを創出するイベントです。どんな機械があれば農業現場で役立つか?という発想から、「四足歩行除草マシンの開発・販売・リース」というユニークなビジネスアイデアを提案しました。

## フラワーデザインの実演

園芸科



オープン・ハイスクールの学科見学で、中学生の方や保護者の方に向けてブートニアの実演を行いました。ブートニアとは、男性の胸元につける花飾りのことです。園芸科で栽培をしているカーネーションや、スターチス、カスミノウ、レザーリーフファンを使用して、短時間で美しく仕上がるように集中して実演し、中学生にフラワーデザインの奥深さを伝えることができました。

## 新しい仲間がやってきました!

動物科学科

Cute♡



新しくボーダーコリーの雌「ルナちゃん」がやってきました。愛犬ランド(南あわじ)様より譲渡していただきました。ボーダーコリーの雄のレオ君のお嫁さんです。レオ君と一緒に南あわじへお迎えに行ってきました。相性もとてもよく、毎日一緒に仲良く過ごしています。早く県農に慣れたいと嬉しです。

## 奈良漬け製造実習

食品科学科



学科の伝統商品である「奈良漬け」を3日間かけて製造しました。1年生が栽培したキュウリが原料で、下漬けたキュウリを樽から上げ、酒粕や焼酎を調合して作った漬床に漬けました。実習は、3年生が1年生に製造方法を教えながら行います。原料の生産から加工、販売までを学ぶ第6次産業の学習の一環です。11月には味がしっかりとしみ込んだ歯ごたえの良い奈良漬けが完成します。

## BAN-BANラジオ番組収録

農業環境工学科



「谷五郎のはにまーるラジオ」という番組の収録を行いました。番組では、農業クラブ全国大会実行委員長と平板測量競技会出場メンバー代表者に、全国大会について取材が行われました。練習や収録の見学から徐々にその場に慣れ、ラジオ特有のトークの掛け合いにも挑戦しました。和やかな雰囲気の中、無事収録を終えることができました。

## 若年者ものづくり競技大会

造園科



第16回若年者ものづくり競技大会造園種目(愛知県松山市で開催)に県代表として出場しました! 競技では、指定された区画内に施工図に示す庭園を見栄え良く作庭しました。非常にハイレベルな大会でした。1年間たくさん練習を重ね、このような大きな大会に参加できたことを誇りに思います。

## 平板塗抹

生物工学科



「平板培地」は、微生物の培養に広く利用されます。自然界から得た試料(サンプル)から目的の微生物を選ぶ作業に使用したり、すでに選んだ微生物を増殖させるのに使用したりします。増殖のために微生物を塗り付けることを「塗抹」と言います。シャーレを逆向きにして微生物を薄く塗りつけるのは繊細な作業ですが、集中して塗抹に取り組むことができました。

## 農業クラブ近畿大会

農業クラブ



第69回近畿学校農業クラブ連盟大会が行われ、本校からはプロジェクト発表競技に食品科学科(分野Ⅱ類)、生物工学科(分野Ⅲ類)が出場しました。結果は2チームとも最優秀賞で、10月に兵庫県で開催される第72回日本学校農業クラブ全国大会への出場が決まりました。新型コロナウイルス感染症予防対策のためリモート開催でしたが、事務局校(滋賀県)のご尽力により大会は無事に終了しました。