

令和7年4～5月の食品工業科では…

こんな出来事がありました♪～心にささったこと、感情が揺さぶられたこと、魅力に感じたこと～

2年生に
聞きました

✿授業に関すること✿

- ・ジャムの製造をしました！（7人）
- ・ジャムをビンに詰める授業のときに、パンに塗って試食させてもらえた（6人）
- ・今年度初めての製造実習があった！
- ・ジャムのビン詰め（販売用なので、不備がないよう丁寧に、慎重に、連携して行った）
- ・イチゴジャムの製造実習（最後にパンと一緒に試食するのが楽しかった）
- ・ジャムの製造実習（普段食べているものの作り方を実習で学べる）
- ・甘夏の下処理（工程ごとに分かれて、連携して行った。皮を切る作業は手が痛くなつたけど、充実感があった）
- ・放課後の当番実習（普通の実習ではできないことができて楽しい）
- ・販売用の製造実習では、眉毛1本も外に出さないくらいの衛生管理を行い、現場の人の気持ちになれる
- ・初めての販売用の実習で、今までよりも何倍も衛生管理がされていた
- ・総合実習の授業で、糖についての実験がある！
- ・糖の甘味度の実験（実際に食べてみたり飲んでみたり、体験型の授業が多い）
- ・糖の種類や甘味度について学ぶので、日頃食べるお菓子やジュースの原材料をみて分析することができる…かも
- ・他の学科ではできないお菓子やジャムなどの試食を授業中にできる
- ・砂糖の種類ごとの味や見た目を比べて検証した
- ・実験で、今まで食べたことなかつたものや、新しい発見をすることができた
- ・体験型の授業をした（ジャムのゲル化で、糖度とpHを変えた3種類の比較を行った）
- ・体験型の授業をした（糖の比較、酸の比較をした。見比べたり、試食したりした）
- ・色々なことが学べる（HACCP、果実についてなど）
- ・ゼリー化実験（実験を通してゼリー化を化学的に学べる）
- ・ジャム製造で、こぼれないように1個ずつビンに充填した
- ・中和滴定の実験（器具が2人1つでたくさん実験できた）
- ・甘酸っぱいおいしいジャムを1個ずつ丁寧に瓶詰めした

♦体育大会に関すること♦

- ・体育大会（11人）…唯一学科での関わりがある学校行事、部活動リレーが個性いっぱい、みんなで協力して終えることができたなど
- ・体育大会演舞（7人）…F科特有の華やかさとかっこよさがある、7学科それぞれ違う演舞がかっこいい、演舞がきれいだったなど
- ・応援団やコースリーダーが学科をひっぱっていてかっこいい
- ・いろいろな競技をみんなで応援して、たくさん笑った
- ・他学年のF科の人が出ているときに、声をだして応援して盛り上げられたこと
- ・F科みんなで一致団結して各競技に参加しました！
- ・学科の人が出場したら全員で応援する
- ・解団式でみんなとハイタッチした
- ・体育大会の出場種目を決めるとき、余っている種目に積極的に参加した
- ・体育大会のダンスを友達が教えてくれた

♦教育実習に関すること♦

- ・教育実習生との交流（2人）
- ・教育実習生がきて、いつもと違った楽しい2週間でした
- ・教育実習の先生とお別れの日にクラスでサプライズをした
- ・教育実習生からの黒板メッセージがあって、嬉しい気持ちになった♡

♦その他♦

- ・衛生管理について他の学科より厳しく、常日頃から意識を高めることができる
- ・委員会と係決めをするとき、クラスみんなが協力して、譲り合って決めていた
- ・新入生との対面式がありました！たくさんの1年生がいてとても新鮮！
- ・誕生日に「おめでとう」ってたくさん言ってくれた

- ・実習棟がきれい！
- ・入学式（今年は男子10人！）
- ・対面式で学科の新入生と初めて交流した
- ・意見発表学科予選での全員の集中力！