

# 中農だより

発行  
中部農林高等学校  
うるま市田舎1679  
Tel 1973-3578  
生徒募集部



次回の  
中農市  
9月16日

## 食品科学科・学科紹介 ～ 創意工夫で手作りの味を～



学科長

渡真利 学

### 【学科の特色】

食品科学科では「創意工夫で手作りの味を」を出せる「食」のエキスパートの育成を目指しています。学習内容として、一年生で「農業科学基礎」や「食品製造」などで食に関する基礎的な学習をし、一年生から「食品加工コース」と「調理コース」に分かれ、より専門的な内容を学んでいきます。食品加工コースでは「製菓技術」や「食品製造」、調理コースでは「調理基礎」や「食品調理」の授業があり、基礎から専門的な知識と技術までを学んでいきます。また、「食品化学」や「微生物基礎」「課題研究」の授業も全員必修科目としてあり、食のエキスパートとして幅広い授業内容を設定しています。

### 【食につながる広い学習内容】

食材のルーツを学ぶ  
農業科学基礎



発酵や衛生について学ぶ  
微生物基礎



栄養知識や分析技術を学ぶ  
食品化学

### 【学科の行事・取り組み】 1年「洋菓子講習会」

実際にパテシエを講師に招き、デコレーション技術の基礎を学びます。



### 2年「国内研修旅行」

江戸時代に天下の台所と呼ばれた「大阪」や神戸を訪れて、まずは食文化を堪能します。また、食品関係の専門学校も見学し、将来の進路を見据えた研修旅行になっているのが特徴です。



### 3年「現場実習」

ホテルや結婚式場の厨房、製菓工場やケーキ屋さんで現場体験を通して職場の楽しさを知り、進路決定に向けて考える機会とします。



### 「その他の取り組み」

毎年敬老の日にごどもの国で食のイベントを行っています。その他、地域のまつりでの販売などにも参加しています。



シフォンケーキ



ロールケーキ

- 《お菓子類》  
アイスボックスクッキー  
シュークリーム  
チーズケーキ  
パウンドケーキ  
チーズケーキ  
ガトーショコラ  
シフォンケーキ
- 《加工品》  
酸乳飲料・ヨーグルト  
ピラミジュース・みそ

### ★実習で作る生産物の紹介

- 専門科目  
○2年生  
食品製造  
製菓技術  
食品化学  
総合実習  
→計9時間
- 3年生  
食品製造  
微生物基礎  
総合実習  
課題研究  
→計10時間

### 【食品加工コース】

### ☆講師の所属先一覧☆

- 《洋食料理》  
ホテル日航那覇グランドキャッスル  
サンマリーナホテル
- 《中華料理》  
ホテル日航那覇グランドキャッスル  
ザ・ブセナテラス
- 《和食料理》  
キャッスルハイランダー



プロの技を直伝

「食品調理」の学習では、県内の有名ホテル等から料理長クラスの先生を招き、和食・洋食・中華料理の調理を実際に体験しながら技術を身につけていきます。

- 専門科目  
○2年生  
食品調理  
調理基礎  
微生物基礎  
総合実習  
→計9時間
- 3年生  
食品調理  
食品化学  
総合実習  
課題研究  
→計10時間

### 【調理コース】



呉屋 瞳さん

に一度も受賞する機会を成し遂げました。

七月二十四日に行われた、第八回「おきなわの観光」意見発表コンクールに、本校園芸科学科三年の呉屋瞳さんが「島の植物が彩る沖縄観光の未来」との題目で発表し、優秀賞を受賞しました。瞳さんは、二十一日のFFO大会でも農業鑑定競技で最優秀賞を受賞して、一週間連続で賞を受賞する快挙を成し遂げました。

### おきなわの観光 コンクールで優秀賞！

七月十日に熊本県で行われた、九州高校総体相撲競技において、本校相撲部が個人無差別級で、山城将吾君(三年)が優勝し、笑顔で喜びの報告をしました。七月二十九日から開催される「全国総体」でも、団体・個人ともに活躍が期待されます。



### 相撲部が優勝！

### 造園技能検定実施

七月六日～七日、造園科の二年生と三年生が造園技能検定二級と三級に挑戦しました。真夏のもの凄い暑さの中で一生懸命に与えられた課題に取り組みました。この後、筆記試験を受験して一定のラインをクリアすることで造園技能士の資格をもらうこととなります。資格の取得を目指すために夏休みも登校している造園科の生徒をみんな応援していきましょ。



技能検定2級



技能検定3級



完成!!!

### 園芸装飾・フラワー装飾検定実施

園芸科学科の二年生が室内園芸装飾技能検定三級とフラワー装飾技能検定三級に挑戦しました。この資格を取得することで空港やホテルの中に展示されている花々や草木を綺麗に装飾して、いかに人々に癒しを与えるかという事を考える園芸装飾家の仕事に就く第一歩となる資格です。どの生徒も検定に取り組み姿はどれも真剣で「きれいな装飾になるように頑張ろう」という意気込みが感じられました。



室内園芸装飾3級

暑い中で頑張った検定試験のあとは、素敵な装飾の数々と満面の笑みで溢れていました。



フラワー装飾3級

### 福祉科三年生ミニディサービス

七月八日に、福祉科三年生の企画によるミニディサービスが、本校福祉科棟で行われました。今回は「ケアサポート海風」の三十七名の利用者を招いて食事の介助やレクを中心としたミニディサービスになりました。福祉科の三年生にとっては日頃の勉強の集大成としてこの行事を位置付けており、入念な計画を立てて、早くから取り組んでいました。本番は大成功に終わり、今回の「海風」の利用者の皆さんも満足し、企画をした三年生も「充実感でいっぱいです」と語っていました。



みんなて体操



やさしく介助

### いよいよ夏休み一学期終業式



学事報告



校長訓話

七月二十日、一学期の終業式が行われました。新垣博之教頭から一学期学事報告、進路指導部からは夏期講座や進路の取り組みについて、農場部からは夏季管理実習について、生徒指導部からは夏休みの過ごし方について、それぞれ大切な話がありました。そして、具志堅三男校長からは、「水難事故をはじめ、事故には十分に注意し、元気に二学期を迎えられるようにしましょ」とのお話がありました。

一学期もアツという間に過ぎていき、これから長い夏休みを迎えます。二学期は、三人行事の二つである学園祭をはじめ、生産物即売会やFFJ長崎大会、県高校新人体育大会、各学科の研究旅行、各種資格取得等、数多くの行事があります。そして三年生は、進路活動で忙しくなります。さあ、この夏休みに、一学期の自分を振り返り、充実した二学期になるように各自目標を立てましょ。



生徒指導部

### 沖縄県学校農業業クラブ大会 中農 歴史的な好成绩!

◆最優秀賞◆  
●プロジェクト発表  
「食料・生産」  
「ジークワサーを利用した商品開発Ⅱ」  
「広がれ！天然ベクチンの可能性」  
（食品科1科）  
浜崎あいら、鳥袋七星、仲村美樹、鳥袋佐知、石原杏、鳥袋如野、武本一美

◆環境◆  
「守れ！世界に誇れる沖縄のラン」  
「オキナワセンコクの研究パートⅡ」  
（園芸科1科）  
上江洲有美、名嘉真葉月、松茂良和希、名嘉みさき、東江紘枝、栄野比奏江、仲宗根光、福地賢駿、平良梨枝

「文化・生活」  
「食の原点を振り返る THEパン！」  
「最少原料でパン作り挑戦」  
（食品科1科）  
知恩納正汰、伊佐千秋、安里由貴、今手勇、伊盛史未加、前森優佳

●測量競技  
「平板測量競技部門」  
（造園科1年）照屋太久磨、奥間祐太、東門龍太、東江賢

●フラワーアレンジメント競技  
（園芸科1年）田原業悠

●農業鑑定競技  
（園芸科1年）呉屋瞳

◆優秀賞◆  
●意見発表 「食料・生産」  
「微生物を利用した夢の食品づくり」  
（食品科1年）知念小白合

「すごい数の賞状だ!!! みんないい顔です。」



### プロジェクト3区分制覇!!!

九州大会は、八月二十五日に名護市民会館で開催されます

全区分の中で最高得点 呉屋 瞳さん

知念小白合さん

業悠さんの作品

圧倒的な強さの測量子-4

