

中農だより

発行
中野農林高等学校
うるま市田舎1579
Tel: 973-3578
生徒募集部



次回の中農市は
七月十二日(金)です

園芸科学科・学科紹介 ～植物を徹底的に科学する～



学科長
當山玲子

【学科の特色】

園芸科学科は、植物を栽培し、その成長の「不思議さ」や



「おもしろさ」を探索する」学科です。野菜や草花の栽培学習はもちろん、フラワーアレンジメントやバイオテクノロジー等の学習を通して、植物の持つ価値を高める授業を行っています。

1年生では、草花や野菜の栽培、植物バイオなど植物についての基礎的・基本的な内容を学習します。2年生からは、園芸技術コースと園芸デザインコースに分かれ、より専門的な学習を行っています。

資格取得では、園芸装飾技能士、フラワー装飾技能士、農業技術検定、危険物取扱者など様々な資格を取得することができます。また、2年生では、学科独自の研修旅行として毎年2月に東京ドームで開催される「世界ラン展」や「東京卸売り市場」の見学も行っています。園芸科学科へ足を運んでみてください。そこにはきっと「植物の不思議」が待っています。その不思議を探求するのが「園芸科学科」です。

【専門的な資格】 ★ フラワー装飾士

高校生では、3級から2級の受験が可能で、花束やコーサージュづくりなど花屋やブライダル分野で活用できるスキルについての検定です。(厚生労働省認定の国家資格)

★ 園芸装飾士

植物を利用したインテリア空間のアレンジに関する技能資格です。高校生では3級から2級が受験できます。将来、グリーンアドバイザーや園芸、造園関係に進む場合に有利な資格です。

【園芸デザインコースの特色】

園芸デザインコースでは、専攻として「園芸デザイン専攻」と「植物バイオテクノロジー専攻」に分かれてより専門的なことを勉強します。



園芸デザイン



野生ラン保護活動

「園芸デザイン専攻」では寄せ植えやアレンジを学び、外部からの装飾等の依頼もこなせるようになります。「植物バイオ専攻」では、県内一の先端バイオ施設を活用し、絶滅の危機に瀕している沖縄の野生ランの増殖と保護活動を実践しています。高校生の取り組みとしては高い評価を受けマスコミでも取り上げられました。



植物バイオ学習

【園芸技術コースの特色】

園芸技術コースでは、草花の栽培を中心に学習に取り組んでいます。野菜栽培では、土を使わない葉菜類の養液栽培にも取り組んでいます。

ランの総合展示



卒業式花文字

本コースでは草花や、野菜等の園芸作物の栽培に関する基礎・基本を学んでいます。夏場の実習は暑いけど、花が咲いたり、収穫した野菜をみると嬉しいですよ。



室内園芸装飾

スポレク大会

五月二十九日(火)に毎年恒例のスポレク大会(新入生歓迎球技大会)が行われました。各学科ごとに分かれ、男女ともにバスケットボールを行い、和気あいあいとした雰囲気で行われ、熱戦が繰り広げられました。また、試合前に行われた学科対抗応援合戦では、先輩達を中心となって数週間も前から練習をしてきた学科もあり、各学科とも一致団結したダンスやパフォーマンスがあり、大いに盛り上がりました。

- 優勝・男子《福祉科》
- 応援賞・女子《食品科学科B》
- Tシャツ賞・熱帯資源科
- 熱帯資源科
- 熱帯資源科



気合入ってます!!



スポレク大会

学科全員によるダンス



綱引きもひとよ～



女子優勝チーム



男子優勝チーム

本校の卒業生もいるよ
教育の卵 教育実習生
六月四日～六月十五日の二週間の日程で、教育実習生が本校の熱帯資源科、園芸科学科、食品科学科、造園科、国語科においてそれぞれ実習を行いました。また、六月七日に行われた「進路講話：先輩は語る」では、実習生を講師に迎え、進路を決めたきっかけや大学で学んでいることなどについてお話しをしていただきました。「今できることを一生懸命取り組む」「努力次第で自分を変えることができる」等、自らの体験を交え生徒達に熱く語ってくれました。今回の実習生の中に、本校卒業生が二名いて、高校生活の思い出話や頑張ったことなど、貴重な話もたくさんあり、生徒にとっては自分の進路を考えるよい機会となったことでした。



校内農業クラブ大会開催

全国大会出場を目指して
頑張れ中農生!!

5月30日、日頃の学習の成果を発表する「校内農業クラブ大会」が本校体育館にて開催されました。校内選抜で選ばれた生徒は、7月5日、6日に名護市民会館で開催される県大会に出場します。皆さん、応援を宜しくお願いします。

～沖縄県学校農業クラブ連盟大会 (FFO大会) 出場者名～

【プロジェクト発表部門】

●食料・生産部門 (園芸科学科)

「琉球イモ増産に向けた私たちのプロジェクト ～私達は地域のバイオセンター!～」
名嘉真葉月、宮里雅、平良梨枝、大浜なりみ、豊村真也、平良雅、仲嶺伊吹、大石彩

●環境部門 (造園科学科)

「三線黒檀を活用した環境の架け橋 (箸) へ ～リサイクルマイ箸活動の取り組みパートⅣ」
中山佑樹、安里大樹、島袋誠也、謝花喜祐、高江洲勇希、當間蓮、仲村健太、比嘉致光、山田義智

●文化・生活部門 (食品科学科)

「オクラ町おこしプロジェクト ～規格外オクラを活用した地域特産品開発を目指して」
神谷咲乃、宮城美貴、大城葉月、久保田和郁芳、幸良理子、古波藏千佳、渡久地怜香、比嘉香朱美、松元惟希、山城日奈子

【意見発表部門】

●食料・生産部門 「大切さを知っているからこそ」武本二美 (食品科学科2年)

●環境部門 「地球温暖化と農業」平良圭祐 (園芸科学科2年)

●文化・生活部門 「疑問に思い、考え、行動する」知念 栞 (食品科学科2年)

※ 以上の部門以外にも「平板測量競技」「農業鑑定競技」「フールレンジメント競技」に出場します。

7月の主な行事予定

- 2日 全体集会 身なり指導週間
求人票公開
- 3日 2学期HR役員選出
- 4日 第1回交通安全講話 (1校時)
動怠指導、6校時は水の1校時
- 5日 第60回FFO大会 (～6日)
- 8日 第1回英検2次試験
- 9日 返本週間 (～13日)
- 10日 性に関する講話 (LHR)
- 11日 5校時は月の1校時
- 12日 アーク溶接 (1-4、～14日)
2・3級造園技能検定 (～13日)
個人面談 (分教室、～18日)
- 13日 中農市
- 17日 第1回教育相談① (～18日)
- 18日 造園学科集会
- 19日 学級PTA
- 20日 終業式、全体清掃、食科学科集会
- 23日 夏期講座Ⅰ期 (～27日)
産業視察研修 (1-3)
- 24日 インターカップ (1-3、～27日)
九連農クリーダー研修会 (～26日)
- 28日 3級造園技能検定
- 30日 夏期講座Ⅱ期 (～8/3)



分教室 校内実習・就業体験習 高等特別支援学校分教室は、6月4日～15日までの2週間、1年生は校内実習、2,3年生は校外にて就業体験を行いました。校内実習では洗車実習もあり、先生方の車の内外を隅々までキレイにしてくれ、先生方から好評でした。校外実習では、カーやペットbox、マクドナルド等で実習を行いました。1日中校内や地元の企業で仕事を体験することで、一回り成長することができました。



高校総体特集



ラグビー部



女子ソフト部 那覇国際に1勝



女子バスケ部 浦添工業に1勝



女子バレー部 石垣島での大会でした



相撲部 大会三連覇!!



男子バドミントン部



男子バスケ部



サッカー部



女子バドミントン部

