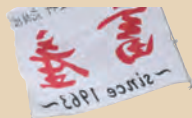


日本一の農業高校を目指します



Enjoy 農 Life! School Guide 2026

熊本県立熊本農業高等学校



敬天愛人

- ・ 其の手足を低き地に働かし 心を高き天に置けよ
- ・ 『農業の魅力を探究し 持続可能な社会を創造する』

<グラデュエーション・ポリシー (卒業までに育む資質・能力)>

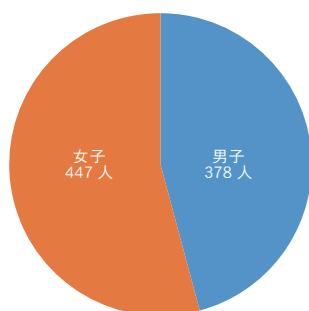
持続可能な社会を構築するための基礎的・基本的な学びや部活動をとおして、総合的な人間力と職業人としての豊かな知識と優れた技術の習得を目指します。

<カリキュラム・ポリシー (高校生活での学び)>

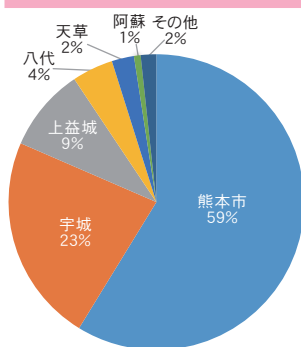
- ①主体的にプロジェクト学習や課題解決学習に取り組み、探究的な学習をします。
- ②高大連携や地域の農業団体、企業等との連携・協働による、地域の課題解決学習に主体的に取り組みます。

生徒情報&カリキュラム (令和7年度参考)

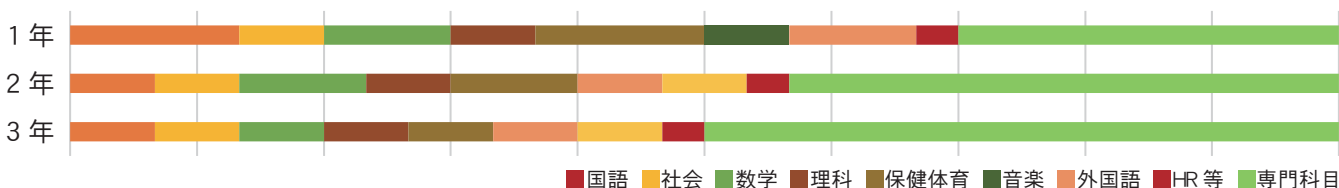
男女比 (全校生徒 825 人)



出身地域割合 (その他：玉名・山鹿・菊池・球磨・県外)



1週間の授業時間数 農業科の場合



卒業生にインタビュー !!

Q 高校時代に努力したことは? (就職)

A 資格取得と部活動の両立です。どちらも頼れる友人とともに放課後遅くまで切磋琢磨してきました。その甲斐あってたくさんの資格を取得することができました。



農業経済科：米村さん JASM株式会社

Q なぜ熊農を受験したの? (進学)

A 小学生の頃から将来は農業をしたいと考えていました。熊農では生産から販売までの全ての工程に携わることができることに興味を持ったからです。



園芸・果樹科：田原さん 鹿児島大学

Q 進路を決めた理由は? (進学)

A 部活の顧問の先生に憧れて大学への進学を決めました。大学では生徒に心から寄り添える教員になれるよう頑張っていきたいと思っています。



畜産科：井さん 日本体育大学

Q 後輩へのアドバイス (公務員)

A 公務員を目指している人は早い段階からコツコツと努力していくことが大切です。わからないところは遠慮なく先生方や先輩方を頼ってください。



農業土木科：植田さん 嘉島町役場

進学・就職

本校では、生徒一人ひとりの希望に寄り添い志望する大学や企業への進学・就職を実現できるよう全力でサポートいたします。

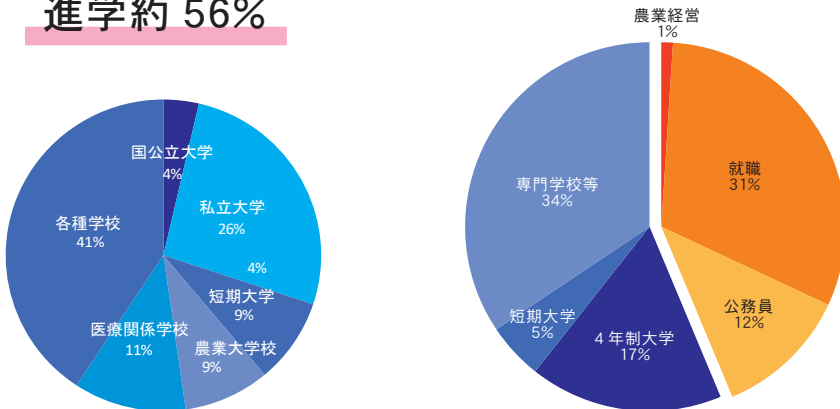


幅広いジャンルの
大学や農業関連企業に就職

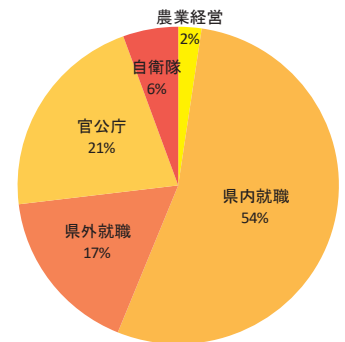


過去3年間の進路実績 卒業生の主な進学・就職先

進学約 56%



就職約 44%



〔 大学・専門学校 〕

- ・宇都宮大学
- ・信州大学
- ・島根大学
- ・高知大学
- ・佐賀大学
- ・宮崎大学
- ・鹿児島大学
- ・名桜大学
- ・熊本県立大学
- ・駒澤大学
- ・東京農業大学
- ・南九州大学
- ・熊本学園大学
- ・東海大学
- ・崇城大学
- ・平成音楽大学
- ・熊本保健科学大学
- ・九州看護福祉大学
- ・尚綱大学
- ・国立病院機構附属看護学校
- ・県立農業大学校
- ・県立技術短期大学校
- ・各種専修学校 等
(順不同)

〔 企業・就職 〕

- ・国土交通省
- ・農林水産省
- ・国税局
- ・熊本県庁
- ・熊本市役所
- ・熊本県警
- ・上益城消防
- ・地方自治体職員
- ・自衛隊
- ・農業協同組合
- ・水土里ネット熊本
- ・九州電力
- ・中九州クボタ
- ・熊本トヨタ自動車
- ・肥後銀行
- ・山崎製パン
- ・リョーユーパン
- ・JASM
- ・アイシン九州
- ・リバテーブ製菓
- ・ハンズマン
- ・明和不動産
- ・ホテル日航熊本
- ・湖池屋 等
(順不同)

進学・就職サポート 一人ひとりに合わせたサポートをします！



☑ 進路相談



☑ 筆記試験対策



☑ 面接対策

Agriculture 農業科

本校の中心学科として農業を学び、仲間とともに夢を語る学科

多くの資格を取得できる!

幅広く農業の知識と栽培技術を学ぶ!

専門性を活かした進学・就職!

栽培から流通までを学び、将来を担う優れた農業経営者の輩出を目指します。
作物・野菜・農業機械の3つの専攻学習で専門的な知識や技術を修得します。
プロジェクト学習をとおして地域と協力し、実践的な学びを広げていきます。



稲刈り



イチゴの収穫



溶接実習

特色ある授業



専攻学習（田植え）

1年次には全学科一斉に田植えを行います。



総合実習（先進地研修）

実習や先進地研修をとおして農業の専門的な学習をします。



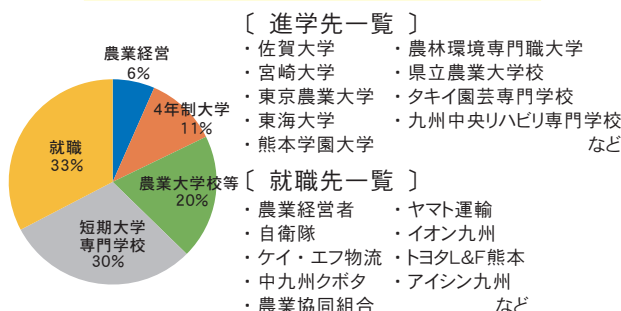
農業機械

トラクターやコンバインなどの農業機械について学習します。

取得できる資格・検定

- 日本情報処理検定各種
 - ワープロ
 - 文書デザイン
 - 表計算
 - プレゼンテーション
- 小型建設機械
- アーク溶接
- ガス溶接
- 高所作業車
- 農業技術検定
- 危険物取扱者

進路実績（過去3年間）



教えて先輩!

農業科は作物・野菜・農業機械の3つの専攻にわかれ自分の将来に生かせるような専門的な学習をしています。「農業は大変そう」や「難しそう」というイメージがあるかもしれませんが、優しい先生方や先輩達が親身になって対応してくれます。個性豊かな仲間達と最高の高校生活を楽しみましょう。



農業科3年 原口さん
〔鮑田中学校出身〕

園芸・果樹科

園芸の魅力に触れ、豊かな心と人間力を育成します

草花・野菜・果樹を学ぶ!

地域資源や交流学习を通して学ぶ!

農業学習を通して多様な進学・就職!

生産から販売まで主体的に取り組み、経営感覚を養います。
 伝統的なひご野菜の普及やフラワーアレンジの各種大会で活躍しています。
 農業学習の中でさまざまな資格の取得を目指します。
 農業のスペシャリストを育成します。



フラワーアレンジメント



総合実習の様子



水前寺もやしの収穫

特色ある授業



草花

シクラメン、バラ、花苗等の栽培を通して草花の専門的な知識や技術を学びます。



野菜

メロン、スイカ、ミニトマト等の栽培を通して野菜の専門的な知識や技術を学びます。



果樹

カンキツ、ブドウ、モモ等の栽培を通して果樹の専門的な知識や技術を学びます。

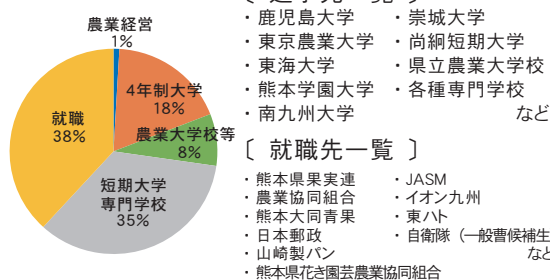
取得できる資格・検定

日本情報処理検定各種

- ・ワープロ
- ・文書デザイン
- ・表計算
- ・プレゼンテーション

小型建設機械
 室内園芸装飾3級 (国家検定)
 フラワー装飾3級 (国家検定)
 農業技術検定
 危険物取扱者

進路実績 (過去3年間)



〔進学先一覧〕

- ・鹿児島大学
- ・東京農業大学
- ・東海大学
- ・熊本学園大学
- ・南九州大学
- ・崇城大学
- ・尚綱短期大学
- ・県立農業大学校
- ・各種専門学校
- など

〔就職先一覧〕

- ・熊本県果実連
- ・農業協同組合
- ・熊本大同青果
- ・日本郵政
- ・山崎製パン
- ・熊本県花き園芸農業協同組合
- ・JASM
- ・イオン九州
- ・東八
- ・自衛隊 (一般曹候補生)
- など

教えて先輩!

園芸・果樹科は「園果樹Family」を合い言葉に、男女関係なく生徒同士が仲良く、楽しい雰囲気です。先生方との距離も近く、悩みの相談も快く引き受けてくれます。3つの専攻分野の知識や技術を身につけることができ、いろいろな事に挑戦できるのが魅力です。



園芸・果樹科3年 石原さん
 〔竜北中学校出身〕

畜産科

家畜（ウシ・ブタ・ニワトリ）を養い、いのちの営みに触れ、豊かな感性を育みます

充実した設備で畜産に関する知識や技術を身につける!

「命の誕生」と「命をいただく」ことを学ぶ!

プロジェクト学習をととした主体的かつ創造的な学び!



畜産科では、ウシ（大家畜）、ブタ（食品製造）、ニワトリ（実験動物）の飼育方法や専門技術を学び、畜産業や関連産業で活躍できる人材の育成を目指します。

プロジェクト学習をととして畜産や地域社会における様々な課題を大学や企業と連携し、解決する学習を行います。



ウシのお産介助



子ブタの飼育管理



園児との交流授業

特色ある授業



共進会への出品

調教や飼育技術向上のためにウシの体型を競う審査会へ出品します。



農業と環境

1年生の授業である「農業と環境」では、ヒナから卵を産む成鶏に育つまでを学びます。



食品製造

自分たちで育てた家畜から生産された畜産物（牛乳・卵・豚肉）を加工・販売までを学びます。

教えて先輩!

私たち畜産科はどの学科よりも団結力が強く、生徒同士が学年の枠を越え仲が良いです。また、家畜のお世話をする農場当番実習では、命の尊さや食べ物の有り難さなど、教室だけでは学ぶ事ができない貴重な経験を得ることができます。是非、私たちと一緒に畜産の魅力を深めていきましょう!



取得できる資格・検定

日本情報処理検定各種

- ・ワープロ
- ・文書デザイン
- ・表計算
- ・プレゼンテーション
- ・データベース

小型建築機械

アーク溶接

高所作業車

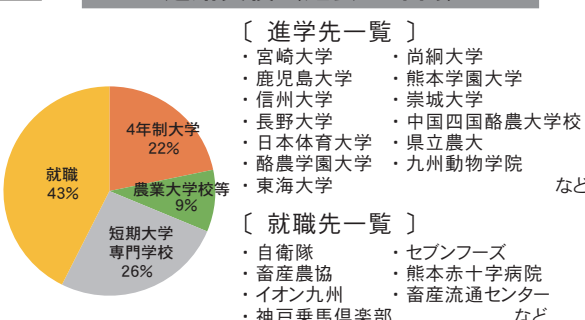
農業技術検定

危険物取扱者

バイオ技術者認定

食品衛生管理者

進路実績（過去3年間）



畜産科3年 小山さん
〔天明中学校出身〕



生活を豊かにし、社会の役に立つ知識・技術と創造力を学ぶ!

種まきから食卓に届くまでの過程を経験し、食・命の大切さを体験的に学ぶ!

各種検定取得を通して、計画力・実行力を身に付け進学・就職に活かす!

農業教科（農業と環境・生物活用・農業と情報など）と家庭教科（家庭総合・フードデザイン・ファッション造形基礎・保育基礎・生活と福祉など）を専門的に勉強します。

多くの実践的な学習を通して専門性を高め、保育士・栄養士・調理師・美容師・介護福祉士・看護師・アパレル・衣料管理士などの生活関連産業において活躍できる人材育成を目指しています。



ふれあい農園



テーブルマナー講習会



幼児安全法講習会

特色ある授業



ファッション造形

ファッションに関する基礎を身に付けます。
3年生では、選択でドレス製作なども行うことができます。



調理

栄養、食品に関する基礎を身に付けます。
出前授業では、お魚料理、郷土料理、テーブルマナー、米粉調理などの専門的な知識を学びます。



保育実践

保育の知識や技術を身に付け生物活用の授業と連携して、保育園実習を行い、より実践的に学びます。

取得できる資格・検定

日本情報処理検定各種

- ・ワープロ
- ・文書デザイン
- ・表計算
- ・プレゼンテーション

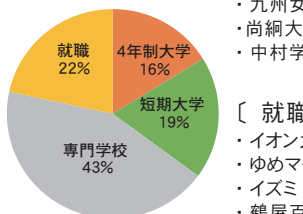
家庭科技術検定

- ・食物調理
- ・被服製作
- ・保育技術

農業技術検定

- ・食品衛生責任者
- ・危険物取扱者 食生活アドバイザー
- ・小型建設機械 菓子検定

進路実績（過去3年間）



〔進学先一覧〕

- ・熊本学園大学
- ・九州女子大学
- ・尚綱大学（4年、短期）
- ・中村学園大学
- ・熊本医療センター附属看護学校
- ・熊本駅前看護専門学校
- ・熊本歯科衛生士専門学校
- ・シェパティシエ学院
- ・ヒロデザイン専門学校 など

〔就職先一覧〕

- ・イオン九州
- ・ゆめmart熊本
- ・イズミ
- ・鶴屋百貨店
- ・日本郵便
- ・エコポート九州
- ・ニチイ学館
- ・トワグリュ
- ・スイス洋菓子店 など

教えて先輩!

生活科では、被服・食物・保育・農業について学ぶことができます。実習や出前授業などの体験学習を通してたくさんの方が学べ、やりがいや達成感を味わうことができます。農業学習では、花や野菜の基礎を学び、それらを活用して、保育園や福祉施設との交流なども行います。ぜひ生活科で充実した高校生活を送りましょう。合い言葉は「Enjoy 生活科!」



生活科3年 三浦さん
〔矢部中学校出身〕

Keizai

農業経済科

農業と経済を学び、社会を見通す力を習得する学科です



農業情報処理競技会
県大会6連覇!

情報処理検定 1級7種目以上を取得し、進学・就職に活かす!

種まきから家庭に届くまでの過程を学ぶ!

プログラミングなど先端技術に挑戦!

農業科目と商業科目を学べる全国的にも珍しい学科です。
農産物栽培⇒流通⇒情報発信まで、農業をビジネスとして学びます。
地域と連携したフィールドワークが特徴で実践力の習得を目指します。



キッチンカーと商品開発



資格取得への取り組み



露地野菜の栽培



総合実習の様子

特色ある授業



課題研究(商品開発)

流通と情報発信の知識を活かし地域と連携した活動を展開します。



生物活用(母の日プロジェクト)

栽培したカーネーションで保護者に感謝を伝えます。



課題研究(押し花アート)

文部科学大臣賞受賞

教えて先輩!

入学したときはパソコンの知識が全くない初心者でしたが、先生や友達と一緒に練習し、検定を8種目取得することができました。農業経済科はクラスの友達や先生方と仲良く・楽しくパソコンや農業を学べる学科です。パソコンが苦手だと思っても楽しく教え合って夢に近づくことができます。



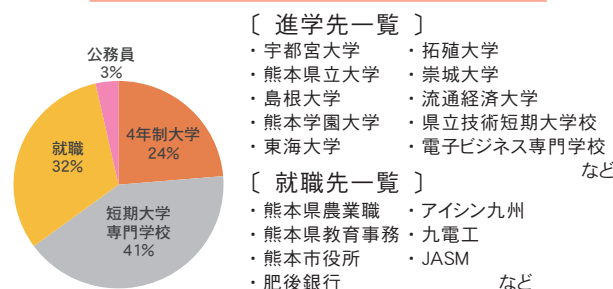
1年生で
1級8種目達成!

農業経済科 2年 岩崎さん
〔下益城城南中学校出身〕

取得できる資格・検定

- 日本情報処理検定各種 1級
- ・プログラミング
- ・WEBデザイン
- ・文書デザイン
- ・表計算
- ・データベース
- ・プレゼンテーション
- ・ホームページ
- ・日本語ワープロ
- ・スピード(日本語・英語)
- 農業技術検定
- 危険物取扱者

進路実績(過去3年間)



食品工業科

楽しくおいしく「食品」について学べる学科です



身近な食品の基礎基本を学ぶ!

食品の製造から販売を楽しく! おいしく! 学ぶ!

食品の安全・安心を科学的に分析!

食品製造、食品化学、食品微生物、食品流通などの専門科目を通して、様々な角度から食品について実践的に学びます。食品成分の機能や、穀物・果実・食肉・卵・乳など各種食品の加工特性について理解するとともに、安全な食品製造を実践する上で必要な衛生管理を身に付け、食品業界で活躍する人材育成を目指します。



クリスマスケーキ製作



製パン実習



トウモロコシの栽培



製造実習の様子

特色ある授業



食品製造

食品の加工特性を理解し、様々な加工食品の製造原理と製造技術を学びます。



食品化学

食品成分の機能および特徴について科学的に理解するとともに、各種成分の分析方法を学びます。



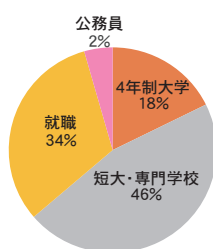
食品微生物

微生物の種類・特徴や食品との関わりを学びます。微生物の培養も行います。

取得できる資格・検定

- 日本情報処理検定各種
- ワープロ
- 文書デザイン
- 表計算
- プレゼンテーション
- 小型建設機械
- 食品衛生責任者
- 農業技術検定
- 食生活アドバイザー
- 危険物取扱者

進路実績 (過去3年間)



〔進学先一覧〕

- 鹿児島大学
- 九州看護福祉大学
- 東京農業大学
- 中村学園大学
- 東海大学
- ルーテル学院大学
- 崇城大学
- 尚綱大学
- 熊本学園大学
- など

〔就職先一覧〕

- 熊本県教育事務
- 弘乳舎
- 熊本県警
- 日本郵便
- アイシン九州
- 永田パン
- フジパンビ
- 山崎製パン
- JASM
- 湖池屋
- イオン九州
- ココ・コーポレーションベディンクジャパン
- など

教えて先輩!

食品工業科の授業では、中学校では体験することのないパンやジャム、肉製品の加工・製造と販売を行います。私達が作った実習製品はどれも地域の方に大人気です。また、クリスマスには、各自がデザインしたホールケーキを1人1個ずつ製作することができます。ぜひ、私たちと一緒に食品について学びましょう!



食品工業科 3年 清田さん
〔花陵中学校出身〕

農業土木科

農業と地域を創造する、将来の技術者を育成する学科です



最先端の知識・技術を学ぶ!

公務員合格・国家資格取得を目指す!

社会に貢献できる人材を育成します!

農業と農村・地域を支える技術者を育てる、県内唯一の農業土木科です。校外活動や連携事業を取り入れ、主体的な学びと実践する力を育成します。細かな進路別指導を実施し、就職（公務員・企業）、進学をサポートします。



ドローンによる空中写真測量



農業土木施工実習

特色ある授業



測量

工事の基礎となる大きさや高さなどのデータを集めます。



先進地視察

最新の測量機器や工事現場の視察をとおして専門的な学習をします。



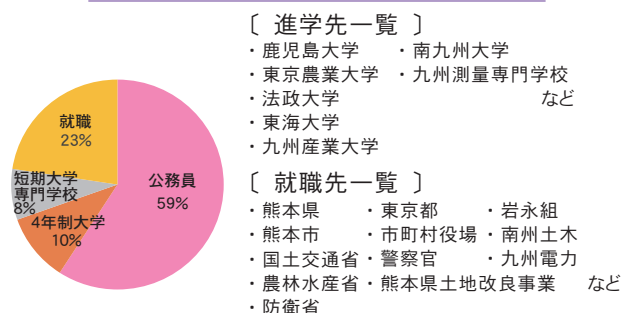
総合実習（熊本県庁と連携事業）

官公庁や企業と連携して、農業土木に関する技術や知識を学べます。

取得できる資格・検定

- 日本情報処理検定
 - ワープロ
 - 文書デザイン
 - 表計算
 - プレゼンテーション
- 測量士補
- 2級土木施工管理技士
- 小型車両建設機械
- 危険物取扱者
- 情報技術検定
- 計算技術検定
- など

進路実績（過去3年間）



教えて先輩!

農業土木科では、測量や土木施工、水循環といった専門的な知識や技術を身につけることができます。国家資格にも多数挑戦することができ、公務員に強い学科としても有名です。また、学校行事において、先輩後輩の仲も良くとても楽しい学科です。



農業土木科3年 桑野さん
〔花陵中学校出身〕

Dormitory

南園寮 (男子のみ)

一生の仲間との出会い。共に過ごし、夢に向かって！



有意義な時間の活用！

自主自立の精神を培う！

共同生活を通して、一生の仲間作り！

舎監は本校教師。寮生1人ひとりに寄り添った学習指導や進路指導をします。
自治寮として、自分たちの手でより良い生活の場を創造します。
「恩と和」を信条とし、集団生活の中で優れた人格の形成を目指します。



食堂での様子



寮生活最高！

諸経費について

(令和6年度実績)

- 寮費
月額 59,000 円
(食費、光熱費等含む)
- 空調費 7,000 円
(年1回徴収)

教えて寮長！

親元を離れての生活に不安を感じる人は多いかと思います。しかし、高校3年間という貴重な時間を寮で共に過ごした仲間達とは強い絆で結ばれ、一生の友といえるような存在になります。また、多くの卒業生が各地で活躍されており、進路先や地元など様々な場面で手助けをしていただけるのも寮の魅力の一つです。



農業土木科3年 小山さん
〔天水中学校出身〕

One-Day Schedule

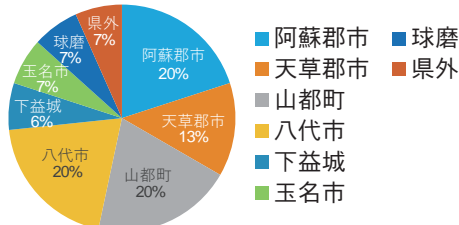
- 6:25 起床
- 6:30 朝点呼
- 6:45 朝食
- 8:00 登校
- 8:25~12:50 授業
- 12:50~13:35 昼食
- 13:55~15:45 授業
- 15:50 帰寮
- 20:00 夕点呼
- 20:45 掃除
- 21:00 自習時間
- 22:00 夜点呼
- 23:00 消灯・就寝

南園寮年間行事

- 4月：入寮式
- 8月：親子 BBQ
- 11月：レクリエーション
- 12月：クリスマス会
- 1月：レクリエーション
- 2月：卒業式



地域別入寮生一覧



CLUB ACTIVITIES

部活動

夢中になれる時間がここにある!
部活を通じて、新しい挑戦を楽しもう。



【体育部】

- ・ボクシング (男・女)
- ・剣道 (男・女)
- ・硬式野球
- ・サッカー (男・女)
- ・軟式野球
- ・バレーボール (男・女)
- ・バスケットボール (男・女)
- ・ソフトテニス (男・女)
- ・バドミントン (男・女)
- ・ハンドボール (男・女)
- ・相撲
- ・陸上競技
- ・馬術
- ・卓球
- ・柔道



【文化部】

- ・吹奏楽
- ・美術
- ・手芸
- ・南園太鼓
- ・農業機械
- ・ダンス
- ・茶道
- ・書道
- ・英語
- ・写真
- ・パソコン
- ・華道
- ・測量
- ・畜産クラブ



令和6年度の主な成績



✔ 馬術

- ・熊本県高等学校総合体育大会馬術競技 全種目優勝
総合優勝
- ・国民体育大会「燃ゆる感動かごしま国体」2種目入賞
- ・全日本高等学校自馬選手権大会 団体2位、個人2位

✔ 吹奏楽

- ・第46回熊本県トリルコンテストコンビネーション上級 金賞



✔ ボクシング

- ・第3回全日本女子ジュニアボクシング選手権大会
女子ライトウェルター級準優勝

✔ ソフトテニス

- ・第54回ゴーゼン杯争奪ハイスクールジャパンカップ
ソフトテニス2025熊本県代表選手選考会シングルス
ベスト16

✔ ハンドボール

- ・第2回春季熊本県高等学校ハンドボール競技大会
ベスト16

✔ 女子バスケ

- ・ウインターカップ2024熊本県予選 ベスト16
- ・熊本県下高等学校新人バスケットボール大会 ベスト16
- ・南九州四県対抗バスケットボール選手権大会県予選
ベスト16



✔ 男子サッカー

- ・全国高校サッカー選手権熊本県大会 ベスト16
- ・県下高校サッカー大会 ベスト16



✔ 写真

- ・熊本県高等学校文化連盟写真専門部春期写真コンテスト
優良賞
- ・熊本県高等学校文化連盟写真専門部後期写真コンテスト
優良賞



✔ バドミントン

- ・熊本県高等学校学年別バドミントン競技大会女子ダブルス
ベスト8
- ・熊本県高等学校学年別バドミントン競技大会女子シングルス
ベスト8
- ・熊本県高等学校新人バドミントン競技大会女子ダブルス
ベスト16



✔ パソコン

- ・第38回全国パソコン技能競技大会2位



✔ 相撲

- ・第109回全国高等学校相撲金沢大会団体準優勝
- ・国民スポーツ大会相撲競個人少年の部第3位
- ・全国高等学校総合体育大会相撲競技団体第5位



CAMPUS EVENT CALENDAR

イベントカレンダー



- 入学式
- 春の苗物販売会

APR 4

MAY 5

- 体育大会
- 新体カテスト



JUN 6

- 高校総体、総合文化祭
- 1学期期末考査
- 農業クラブ年次大会

JUL 7

- 農業クラブ各種県大会
- 中学生進学相談会



AUG 8

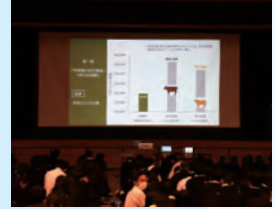
- くまべんの日
- 先進地研修 (1年)



Pick Up!!

一斉田植え (1年)

1年生全員で、学校の水田に田植え! 農業科で栽培したお米は秋の収穫感謝祭で提供されます。



Pick Up!!

くまおにの日

1年に1回ずつ、生徒自身でおにぎり、お弁当を手作りする日があります。中には凝ったキャラ弁もあります!!



火の国の翼 (国内研修)

● 農業クラブ九州大会

SEP 9



MAR 3

- 現場実習 (2年)
- 校内農業鑑定競技会
- 学年末考査 (1・2年)

FEB 2

JAN 1



学年末考査 (3年)

DEC 12

- 1年生修学旅行
- 役員改選
- クラスマッチ



NOV 11

- 2学期中間考査
- 農業クラブ全国大会

OCT 10

2学期期末考査

Pick Up!!

南園祭 (文化祭)

学習発表と一般公開の2日間で行われ、1日目は生活科のコスチュームショーや吹奏楽部の演奏、2日目は農産物・クラスバザーで盛り上がります!



Pick Up!!

収穫感謝祭

「食べる」とは命をいただくこと。年間を通して実習する動植物の収穫に感謝し、全校生徒でカレーを食べます!お米とお肉は学校で作られたものです。



- 卒業式
- クラスマッチ
- 校内プロジェクト発表会





【畜産科】

地方創生
担当大臣賞

地方創生
政策アイデアコンテスト2024
・地方創生担当大臣賞受賞

第1回みどり戦略
学生チャレンジ全国大会
・九州農政局長賞受賞

第67回九州学校農業クラブ
連盟発表大会鹿児島大会
・プロジェクト発表会 優秀賞



おめでとう！
すげー！

6年連続
日本一
農業経済科3年
日本情報処理検定
会長賞受賞数日本一
全員1級7種目以上
合格



通学所要時間

松橋	約30分～1時間 + +	熊本農業高等学校
八代	約1時間 +	
上益城	約30分 + +	

※便によって移動時間が異なります

- JR川尻駅より徒歩約15分(約1.3km)
- 熊本農業高校前バス停より徒歩約5分(約0.5km)



熊本県立熊本農業高等学校

〒861-4105 熊本県熊本市南区元三町5丁目1-1
 TEL: 096-357-8800 FAX: 096-357-6699
 URL: <https://sh.higo.ed.jp/kumanou/>



学校HPはコチラまで! 学校紹介動画掲載中!