

Kirishima & Kinko Bay National Park

Airport

Saigo Park

Shirayama Park

Kokubu Chuo High School

Kokubu Station

Kirishima City office

Kokubu Park Plaza

Uenohara Jomonmori

Shitai Beach

Kirishima & Kinko Bay National Park

至誠 / 自律 / 敬愛

令和5年度
2023-2024
学校案内



霧島市立国分中央高等学校

- 園芸工学科
- 生活文化科
- ビジネス情報科
- スポーツ健康科

かつもくそうたい

利目相待

～己を磨き、技を極めん～

Kirishima-city, Kagoshima Pref.



SCAN ME! □

<http://www.mct.ne.jp/users/kokubu-chuo/>



学校行事



仲間と一緒にだから、感動も大きく鮮やか。



園芸工学科

engeikougaku



園芸工学科の目標

園芸に関する基礎的・基本的な知識と技術を学ぶとともに、バイオテクノロジー・情報処理等の先端技術を習得し、近代的・科学的な判断のできる農業経営者や農業の理解者になることを目指します。

募集定員
1クラス40人

園芸工学科の School Life



学習の流れ

《1年次》

- 農業と環境
- 総合実習
- 農業と情報
- 植物バイオテクノロジー

《2年次》

- 総合実習
- 農業情報処理
- 農業経営
- 食品製造
- グリーンライフ

《3年次》

- 総合実習
- 農業情報処理
- 農業経営
- 課題研究

選択

- 食品製造
- 生物活用
- 農業機械

《2・3年次》

専攻

- 野菜
- 草花
- 植物バイオテクノロジー



農業と環境「稲刈り実習」



フラワーアレンジメント制作



食品製造「いちごジャム製造」



農業と環境「生育調査」



販売実習



野菜「高糖度トマトの栽培」



先進地視察研修



植物バイオ「ちゃくりんスクール」



草花「シクラメン栽培」

在校生 Interview

3年1組 東村文睦さん

出身中/蒲生中学校

園芸工学科では、「農業」に関する知識と技術を身に付けることができます。1年次に「農業と環境」で農業の基礎を学び、2年次からは専攻学習が始まります。「野菜」では、高糖度トマトの栽培や霧島の伝統野菜である園分ダイコンの研究、「草花」ではフラワーアレンジメントや草花装飾などの地域連携、「植物バイオテクノロジー」ではASIAGAPを取得した生産工程での焼酎用さつまいも「葛無源氏」の茎頂培養や順化、JAと連携したちゃくりんスクールなどを行います。令和3年度から、食品加工室も本格稼働し、昨年度はイチゴジャムの商品化、霧や櫻やさんとのコラボ商品の開発などに取り組みました。その他、「農業クラブ活動」として、県内農業高校生との交流会や各種競技会、収穫祭など楽しい行事も盛りだくさんです。また、様々な資格取得にも挑戦できるので、進路選択の幅も広がります。「園芸工学科には魅力的な実習や行事がたくさんあるので、どこの学科よりも一番充実した高校生活を送れる」と自信を持って言えます。

☆取得可能な検定・資格

- 日本語ワープロ検定(1級~3級)
- 情報処理技能検定表計算(1~3級)
- 危険物取扱責任者(三種・乙種)
- アーク溶接技能講習
- ガス溶接技能講習
- 刈払機作業従事者
- 小型車両系建設機械運転特別教育
- フラワー装飾技能検定
- 日本農業技術検定3級
- HACCPシステムトレーニングコース

生活文化科

seikatsubunka

募集定員
2クラス80人



学習の流れ

《1年次》

- 生活産業基礎
- 生活産業情報
- ファッション造形基礎
- フードデザイン

《2年次》

- 生活産業情報
- ファッション造形基礎
- フードデザイン

《3年次》

- 生活産業情報
- 子どもの発達と保育
- 課題研究
(食物・被服・保育・茶道・華道・着付け)

選択

- リビングデザイン
- ファッション造形
- 服飾手芸
- 調理

《全学年共通》

- 生活文化
(茶道・華道・着付け)

精華祭ドレスショー



生活文化科の目標

生活文化科の School Life

生活に関する知識と技術を習得し、社会生活の変化に対応できる態度や実践力を養います。また、伝統文化を探究し、尊重する心豊かな人間性を育成することを目指します。



精華祭 着付けショー



京セラフェス (被服1級作品)



京セラフェス (立礼点前)



保育 (校外学習)



華道 (花の甲子園)



国体エール弁当開発



食物調理1級作品



授業風景 (被服)



家庭クラブ (出前授業)

在校生 Interview

3年2組 中西 菜々美さん
出身中/国分南中学校

生活文化科では、被服、食物、保育など家庭に関する専門的な知識や技術と、日本の伝統文化である茶道・華道・着付けを3年間学び、人としての美しい在り方を身につけることができます。また、パソコンを使った情報関係の検定や秘書検定を受け、資格を取得することもできます。3年生になると「課題研究」と「選択」の授業で、一人一人自分が興味のある分野を選ぶことで、より専門的な知識を学び、技術を身につけます。精華祭では、ドレスショーや着付けショー、食物バザーやお茶会を行います。このように他の学校・学科ではできない、生活文化科ならではの経験がたくさんできます。洋服が作れるようになったり、お弁当が作れるようになったりと、自分が大いに成長したことを感じることができます。毎日たくさんの刺激を感じながら楽しく過ごしています。

☆取得可能な検定・資格

- 家庭科技術検定(食物調理・被服製作・保育)
- 秘書技能検定
- 着装講師免許
- 茶道免状
- 華道免状
- 日本語ワープロ検定試験
- 情報処理技能検定試験
- 文書デザイン検定試験
- プレゼンテーション作成検定試験
- パソコンスピード認定試験
- ホームページ作成検定

business joho

ビジネス情報科

募集定員
3クラス120人



ビジネス情報科の目標

ビジネスに関する基礎的・基本的な知識と技術を習得させ、社会人（職業人）としてのマナーや態度を育成します。また、上級資格の取得により、多様な進路を実現するとともに、将来のビジネス分野での活躍に夢と希望を持って取り組む人材の育成を目指します。



学習の流れ

《1年次》

- ビジネス基礎
- 簿記
- 情報処理

《2年次》

- ビジネスコミュニケーション
- 財務会計I
- ソフトウェア活用

選択

- マーケティング
- 原価計算
- プログラミング

《3年次》

- 課題研究
- 総合実践

選択

- 商品開発と流通
- 観光ビジネス
- ネットワーク活用
- ビジネス法規
- 財務会計II
- ネットワーク管理



商品開発販売実習



ビジネス情報科の School Life

商品開発



商品開発学習



茶摘み体験学習



テーブルマナー講習会



おもてなし販売実習



ふるさとCM制作活動



商品開発芋苗植え

在校生 Interview

3年5組 高木 隼人 さん

出身中/国分中学校

ビジネス情報科では、ビジネスに関する基礎的な知識や技術を学び、社会人としてのマナーを身につけることができます。

一年次で簿記や商業の基礎を学び、二年次には得意な分野や進路実現に合った科目を選択し、専門的に学びます。三年次の総合実践や課題研究「おもてなし」「商品開発」などで、ビジネスマナーやコミュニケーション能力を身につけ、高めることができます。高校3年間を通して多くの検定がありますが、先生方の丁寧かつ熱心なご指導のほか、仲間との教え合いなど、周りや支え合うことで絆を深めることができ、さらに合格を勝ち取ることができます。進路実現のためにも向上心を持ち、様々な検定・資格取得を目標に努力することが大切です。

また、部活動や生徒会活動にも力を入れており、様々な経験をする中で自分自身の成長につながっています。勉強に部活動に生徒会活動に行事に、すべて全力で取り組むこと、これによって充実した学校生活を送ることができており、そうして今、最高の仲間たちと最高の日々を過ごしています。

☆取得可能な検定・資格

- 全商簿記検定/全商ビジネス文書検定
- 全商情報処理検定/全商ビジネス計算実務検定
- 全商商業経済検定
- 全商ビジネスコミュニケーション検定
- 全商英語検定
- 日商簿記検定
- 日商リテールマーケティング検定
- 秘書技能検定/漢字検定/数学検定
- ITパスポート試験(国家試験)
- 基本情報技術者試験(国家試験)

スポーツ健康科



募集定員
1クラス40人



スポーツ健康科の目標

生涯を通じてスポーツの振興、発展に寄与する資質や技能など専門性を身に付けさせ、専門的知識を有する学校体育指導者、社会体育指導者及び地域や職場でのスポーツリーダーとなる能力や態度を育成します。全国大会を見据えた競技力の向上と部活動を通じた人間形成を目指します。

スポーツ健康科の School Life

学習の流れ

《1～3年次》

必修

- スポーツ概論
- スポーツV(野外活動)
- スポーツVI(体づくり運動)
- スポーツ総合演習

選択

- スポーツI
- スポーツII
- スポーツIII
- スポーツIV

《3年次》

- 総合的な探究の時間(精華)
 - ・課題研究
 - ・各種パソコン実習



SAQトレーニング



野外活動



スポーツ選択



栄養学講座



海浜実習



ゴルフ実習



鹿屋体育大学視察研修

在校生 Interview

3年7組 當 拓樹さん

出身中/天城中学校

スポーツ健康科では、「スポーツ概論」や「スポーツ総合演習」などの授業が行われ、栄養学やSAQトレーニングなど競技力向上につながる知識を得ることができます。年に数回行われる、野外活動実習やゴルフ実習では同じ学科の仲間たちと活動し、様々な体験を通して主体的に行動する力や協調性を身に付けることができます。また、週3回実施される「スポーツ選択」の授業では、それぞれの競技における課題を発見し、解決するために競技について深く学び、仲間と切磋琢磨しながら目標を達成するための実践力を身に付けることができます。私自身も、このような環境の中で努力し、昨年の秋季県大会では4季連続県ベスト4以上を経験することができました。これからも心身共に成長し、目標である甲子園1勝を目指しさらに飛躍できるように頑張ります。スポーツ健康科は、それぞれが目標を達成するために努力し、仲間と共に成長することのできる学科です。皆さんと一緒に活動できる日を楽しみにしています。

☆取得可能な検定・資格

- 武道等の段位
- 各種競技公認審判員資格
- エアロビック技能検定
- 各種パソコン検定
- ・日本語ワープロ
- ・情報処理表計算
- ・文書デザイン
- ・プレゼンテーション作成



Club Activities

部活動



WELCOME

国分中央高校
公式マスコットキャラクター
「チュウ王」
デザイン: 岡留 結衣(舞鶴中)



文化部

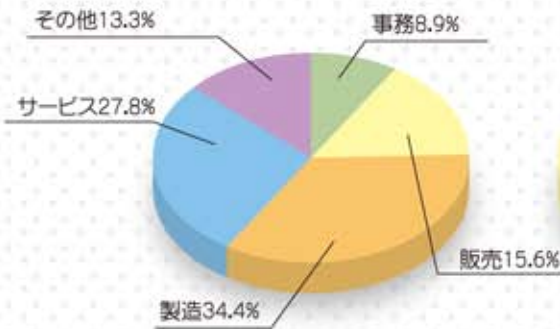
吹奏楽・美術・演劇・放送・
文芸・書道・簿記・珠算・
生物工学・ボランティア・
コンピュータ・ワープロ・
フラワーデザイン同好会

体育部

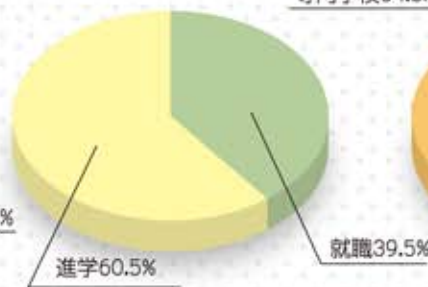
野球・陸上・バドミントン
ハンドボール・ダンス・柔道
ソフトテニス・ソフトボール
テニス・弓道・なぎなた
バレーボール・水泳・卓球・サッカー
バスケットボール・銃剣道

価値ある未来 感動と創造

職種別割合



進路別割合



進学別割合



※グラフは、令和4年度実績

主な進学先

令和4年度

主な就職先

大学	鹿児島大学	放送大学	福岡大学
	鹿児島純心女子大学	中京大学	西日本工業大学
	鹿児島国際大学	高松大学	崇城大学
	日本大学	長崎大学	
短大	鹿児島県立短大	鹿児島女子短大	大分県立芸術文化短大
	鹿児島純心女子短大	第一幼児教育短大	九州産業大学造形短期大学部
専門学校等	赤塚学園	鹿児島キャリアデザイン専門学校	鹿児島第一医療リハビリ専門学校
	赤塚学園美容・デザイン専門学校	鹿児島県美容専門学校	鹿児島中央看護専門学校
	今村学園ライセンスアカデミー	鹿児島工学院専門学校	鹿児島レディスカレッジ
	鹿児島医療工学専門学校	KCS鹿児島情報専門学校	加治木看護専門学校
	鹿児島医療福祉専門学校	鹿児島情報ビジネス公務員専門学校	神村学園専修学校
県内	ITXコミュニケーションズ㈱	京セラ㈱ 川内工場	マイクロカット㈱
	イオン九州 ㈱	㈱国分新生社印刷	㈱宮崎太陽銀行
	maテレコム㈱	佐川急便㈱ 霧島営業所	ロイヤルコントラクトサービス㈱
	鹿児島県農業協同組合中央会(JA鹿児島県連)	㈱SWAN(アパホテル鹿児島国分)	あいら農業協同組合
	鹿児島相互信用金庫	南国交通㈱	㈱ウェルファームフーズ霧島事業所
	㈱九州タブチ	㈱藤田ワークス	㈱オーガランド
県外	トヨタ自動車 ㈱	ヨシノ工業㈱	豊田自動織機(実業団)
	㈱ファミリー八興	マツダ㈱	㈱三徳
	西鉄観光バス㈱	㈱ZENON	トッパン・フォームズ・オペレーション㈱

受験校選びに役立つ

聞きたい!!

知りたい!!

先輩たちの
ホンネ

※令和4年度卒業生

園芸工学科

深草 一步輝

園芸工学科では、農業に関する幅広い知識の習得や農場実習による体験的な学習ができます。2年次からは、野菜、草花、植物バイオテクノロジーの分野から、関心のある分野を1つ選択し、より深く学習します。私は、植物バイオテクノロジーを選択し、無菌操作や組織培養に関する知識や技術を身に付けました。特に、さつまいも「夏無原氏」を茎留培養、馴化したパイオ苗を、西進会社に供給する地域連携が強く印象に残っています。また、ガス溶接やHPLCシステムトレーニングコースなど専門的な資格や情報処理技能検定も取得しました。

今後は、熊本にある崇城大学生物生命学部生物生命学科へ進学し、先端テクノロジーを駆使して、生物や食品がもつ機能を引き出し利用するために、最新の知識や技術を修得したいと考えています。皆さんも園芸工学科で多くの経験や学びを通して進路実現に向けて頑張ってください！

進学先/崇城大学
出身中/吉松中学校

生活文化科

山本 来未

私は家庭科に関する知識を身につけたいと思い、生活文化科に入学しました。生活文化科では、被服や食物、保育やパソコン、日本文化など幅広く学ぶことができます。また、多くの検定に挑戦することができ、私は家庭科調理技術検定食物調理1級を取得することができました。3年生では自分のより関心のある分野を選択し、知識・技術を高めます。この経験は進路に活かすことができました。鹿児島大学教育学部に進学し、さらに家庭科に関する知識を身につけ、鹿児島に貢献できる人材になれるよう頑張ります。家庭科は生きていくうえで大切な知識と技術を学ぶ教科です。ぜひ皆さんも生活文化科で多くのことを経験し、進路実現に向けて頑張ってください。

進学先/鹿児島大学 教育学部 学校教育実践養成課程 中等教育教職コース
出身中/

ビジネス情報科

水流 華凛

私は、就職で有利になる資格を取得したいと思い、商業にすることが学べるビジネス情報科に入学しました。

1・2年次は、電卓・パソコン・簿記などの基礎科目を学び、多くの検定に挑戦することができました。そして、3年次では自分の学びたい分野を深く学べる選択授業、実践的に学ぶことができる総合実践・課題研究があります。

私は、簿記が得意であったため、課題研究では資格取得講座を選択し、毎日勉強に取り組みました。その結果、日商簿記2級を取得することができ、自信ができました。

卒業後は鹿児島銀行に就職します。ぜひ皆さんも、ビジネス情報科でたくさんのご経験し、夢に向かって頑張ってください。

就職先/鹿児島銀行
出身中/華人中学校

スポーツ健康科

松本 亜未

私は、高校でスポーツの学科に入りたく、身体やスポーツのことを学びながら、バレーボールを続けたくてスポーツ健康科に入学しました。どこの高校にも負けない、スポーツをするにはとても整った環境で、ウェイトトレーニング室や精華アリーナなど設備が整っています。授業では、他学科では体験できないSAQトレーニングや栄養学講座、ゴルフ実習、野外活動などたくさんのご経験がすることができ、色々な活動をする中でたくさん学ぶことが多くあります。そこで学んだことを競技力向上に生かし、充実した3年間を過ごすことができました。たくさんのご経験を積み重ねることができ、技術面や体力面だけでなく、精神力も鍛えることができました。進路先では鹿児島市野球場に就職します。新しい環境でも、自分中央高校で学んだことを生かし頑張っていきます。皆さん、スポーツ健康科でたくさんのご経験を、自分の将来の夢に向かって頑張ってください！応援しています！

就職先/鹿児島市役場
出身中/岳南中学校