

至誠 / 自律 / 敬愛

2024-2025 令和6年度 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

ゆうおうまいしん
勇往邁進
 ~未来へ挑め~

Kirishima-city, Kagoshima Pref.



SCAN ME! □

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

園芸工学科



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
- 農業と情報
- 農業経営
- 食品製造
- 課題研究

《3年次》

- 総合実習
- 農業と情報
- 農業経営
- 課題研究

選択

- 食品製造
- 生物活用
- 農業機械
- 地域資源活用

《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「ちゃぐりんスクール」



草花「シクラメン栽培」

在校生 Interview

3年1組 井上実咲さん
出身中/帖佐中学校

園芸工学科では、「農業」に関する知識・技術を身につけることができます。1年次では農業の基礎を学び、2年次からは3つの専攻班に分かれて専門的な学習を行なっています。【野菜班】では、高糖度トマトの栽培や、国分だいこんの研究、アクアポニックスによるレタスの栽培、【草花班】ではフラワーアレンジメントや地域連携、【植物バイオテクノロジー班】ではASIAGAPを取得した焼酎用サツマイモ「憂無源氏」の研究や、JAさんと連携し、ちゃぐりんスクールなどを行なっています。令和3年度から食品加工室が稼働し、6次産業化にも力を入れています。昨年はいちごジャムの商品化や、農場産ポップコーンの生産に取り組みました。資格取得の面でも農業に関する資格だけでなく、日本語ワープロ検定や情報処理検定、HACCPも取得でき、様々な場面で活用できます。園芸工学科には他の学科では体験できない行事やイベントが多くあるので充実した高校生活を送ることができる最高の学科です！

- ☆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(丙種・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



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。

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
- 保育基礎
- 課題研究
(食物・被服・保育・茶道・華道・着付け)

選択

- 住生活デザイン
- ファッション造形
- 服飾手芸
- 食文化

《全学年共通》

- 生活文化
(茶道・華道・着付け)



課題研究 (デザイン)



選択 (ファッション造形)



課題研究 (着付け) 精華祭



課題研究 (保育)



課題研究 (華道) 精華祭



国体おもてなし



食物1級作品



授業風景 (出前授業)



保育交流

在校生 Interview

3年2組 下大迫 華蓮さん 出身中/華人中学校

生活文化科では、中学校までに習った被服や食物・保育などの家庭分野について、より深く学び専門的な知識・技術を身に付けることができます。また、日本の伝統文化である茶道・華道・着付けを3年間学ぶことができ、被服・食物・保育の検定はもちろん、パソコンを使用した情報関係の検定や秘書検定など様々な検定合格を目指すことができます。3年生では、「課題研究」と「選択」の授業が加わります。一人一人が自分の将来を見据え、興味のある分野を選び、1年を通じて学んでいきます。また、家庭クラブ活動や出前授業も充実しており、特別な経験がたくさんできます。

私は、将来保育士になりたいという夢があり生活文化科に入学しましたが、2年間生活文化科で学んでいく中で、より深く家庭分野について学びたいと思うようになりました。今では、家庭科の教師になることを目標に勉強と部活動の両立に励んでいます。生活文化科と一緒に学びませんか。

☆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6組 南原 莓果 さん 出身中/日当山中学校

ビジネス情報科では、ビジネス活動に必要な知識や技術を学び、社会人としてのマナーや人間性を実践的・体験的な学習を通して身に付けることができます。一年次では商業科目の基礎を学び、二年時では得意分野やそれぞれの将来の目標に合わせて科目を選択し、専門的に学びます。三年次では総合実践や課題研究「おもてなし」(商品開発)などで実際に社会の場でビジネスマナーやコミュニケーション能力を身に付け高めることができます。また、地元の特産品の良さをPRをするなど地域のことを改めて知る貴重な体験もできます。高校三年間では多くの検定があります。商業に関する幅広い資格の取得を目指して、先生方の丁寧かつ熱心なご指導を受け、仲間と教え合い、合格することができます。支えあうことで絆も深まり、全員で進路実現に向けて向上心を持ち、頑張っています。私は硬式テニス部に所属しており、目標に向かって日々練習に励んでいます。部員は全員、高校生から硬式テニスを始めましたが、顧問の先生の熱いご指導、そして仲間との協力で初の九州大会出場を果たしました。何事にも全力で取り組むことが自分自身を成長させることにつながり、これによって充実した学校生活を送ることができ、毎日学校がすごく楽しいです。部活と勉強の両立、進路実現など目標を持って最高の日々を私達と過ごしませんか。

☆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



テーピング実習



トレーニング実習



スポーツ選択(柔道)



スポーツ選択(長距離)



スポーツ栄養学



野外炊飯



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 永井 杏梨さん
出身中/国分中学校

スポーツ健康科では、主に体育に関する理論や実技を専門的に学ぶことができます。理論では、スポーツ概論の授業で、客観的な視点からスポーツをとらえ、する・見る・支えるそれぞれの立場から、より深く広く学ぶことができます。実技では、SAQトレーニングや海浜実習・ゴルフ実習などがあり、さまざまな体験を通して行動する力や協調性を身に付けることができます。

そして、週3回ある「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見つけ解決するために仲間と切磋琢磨しながら実践力を身に付けています。私自身も専門種目である「ハンドボール」を選択し、目標である全国優勝を目指して日々努力しています。スポーツ健康科は、それぞれの部活動が高い目標、意識を持ち仲間と共に成長することができる学科です。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





国分中央高校には、

三学科より
併願可
(予定)

他の
三学科より
併願可
(予定)

 園芸工学科

 生活文化科

 ビジネス
情報科

 スポーツ
健康科

4つの専門的な
学科があります

学校行事

仲間と一緒にだから、
感動も大きく鮮やか。



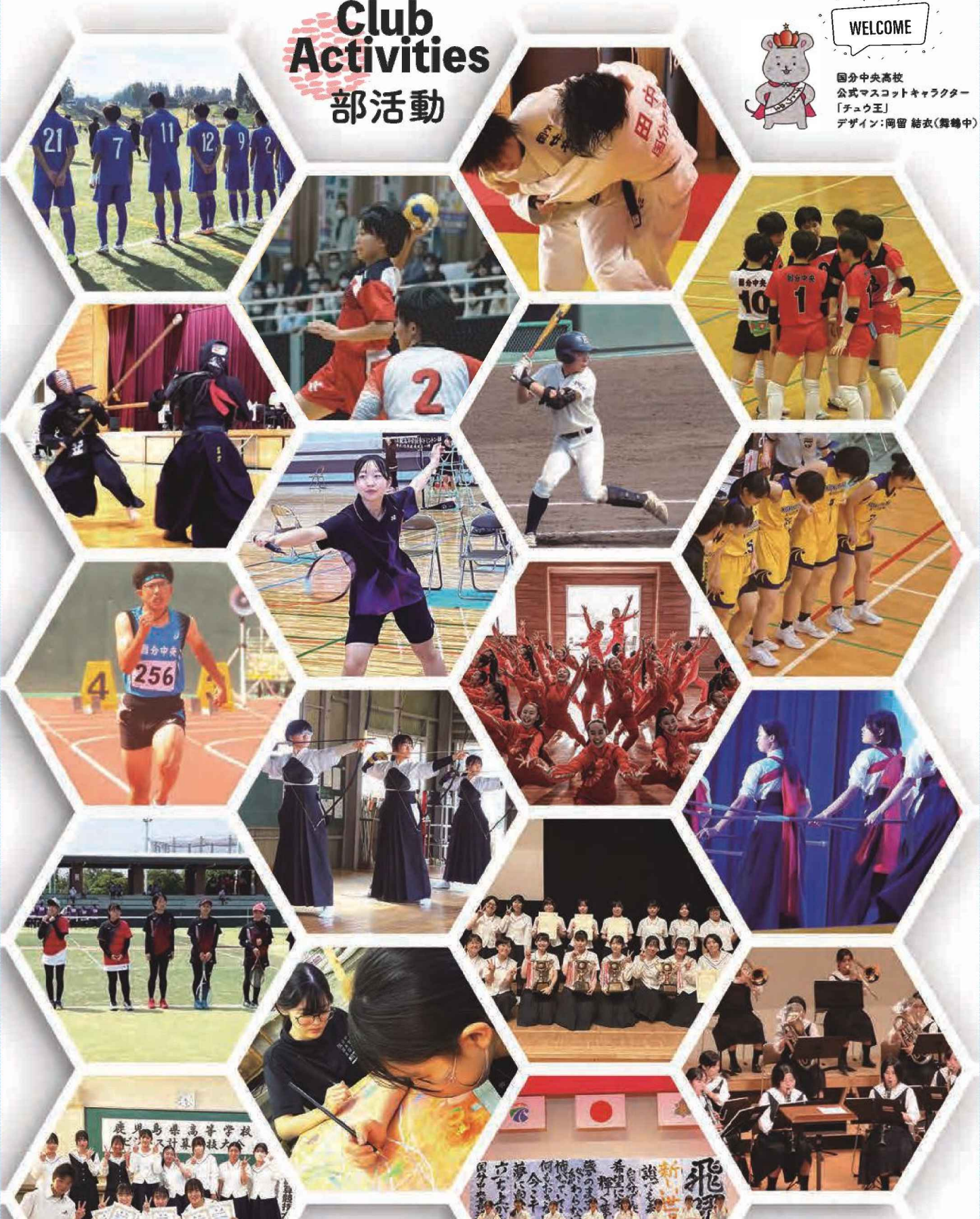
Club Activities

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

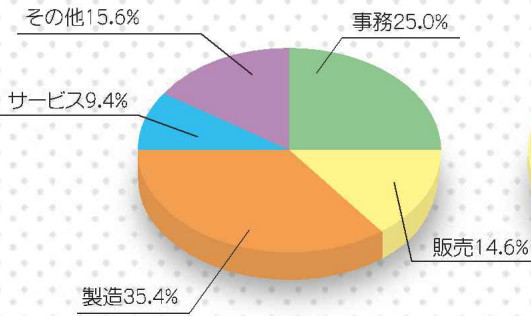
- ・吹奏楽・美術・演劇・放送
- ・文芸・書道・簿記・珠算
- ・生物工学・ボランティア
- ・コンピュータ・ワープロ
- ・フラワーデザイン同好会

体育部

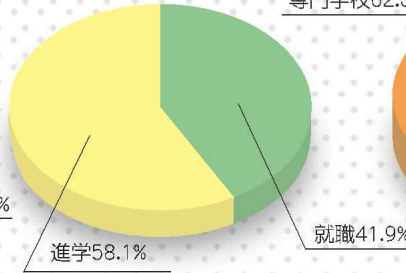
- ・野球・陸上・バドミントン
- ・ハンドボール・ダンス・柔道
- ・ソフトテニス・ソフトボール
- ・テニス・弓道・なぎなた・水泳
- ・バレーボール・卓球・サッカー
- ・バスケットボール・銃剣道

価値ある未来 感動と創造

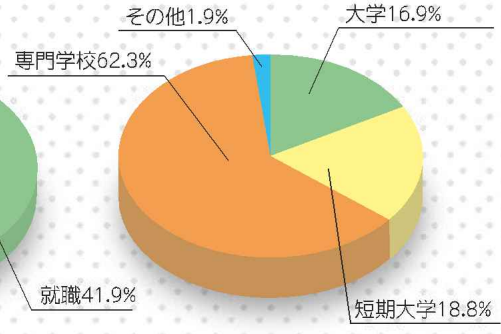
職種別割合



進路別割合



進学別割合



※グラフは、令和5年度実績

※大学・短大はR1～5

| 大学 | 進学先 | 就職先 |
|------------------------|-----------------|------------------------|
| 鹿児島大学 | 愛知教育大学 | 北九州市立大学 |
| 鹿児島体育大学 | 山口大学 | 鹿児島国際大学 |
| 筑波大学 | 諏訪大学 | 鹿児島純心大学 |
| 東京学芸大学 | 長崎大学 | 志学館大学 |
| 短大 | 鹿児島純心女子短期大学 | 第一幼児教育短期大学 |
| 大分県立芸術文化短期大学 | 鹿児島女子短期大学 | 龍桜高等学校保育専攻科 |
| 専門学校等 | 赤塚学園看護専門学校 | 鹿児島医療工学専門学校 |
| 赤塚学園美容・デザイン専門学校 | 鹿児島医療福祉専門学校 | 鹿児島第一医療リハビリ専門学校 |
| 今村学園ライセンスアカデミー | 鹿児島キャリアデザイン専門学校 | 鹿児島レディスカレッジ |
| 鹿児島情報ビジネス公務員専門学校 | 鹿児島美容専門学校 | 加治木看護専門学校 |
| 鹿児島医療技術専門学校 | 鹿児島美容美容専門学校 | 神村学園専修学校 |
| 県内 | あいら農業協同組合 | イオン九州 株式会社 |
| 鹿児島空港産業 株式会社 | 株式会社 鹿児島銀行 | 霧島市役所 |
| 鹿児島県農業協同組合中央会(JA鹿児島県連) | 鹿児島トヨタ自動車 株式会社 | カルビー株式会社西日本事業本部鹿児島工場 |
| 京セラ株式会社 鹿児島国分工場 | 鹿児島相互信用金庫 | 株式会社 九州タブチ |
| シェラトン鹿児島(南国ホテルズ株式会社) | 佐藤酒造 有限会社 | 三甲 株式会社 |
| 株式会社 南日本銀行 | 南国交通 株式会社 | 日本郵便 株式会社 九州支社 |
| 県外 | 住友理工 株式会社 | 九州旅客鉄道 株式会社 |
| トヨタ自動車株式会社 | ダイハツ工業 株式会社 本社 | TOPPANエッジITソリューション株式会社 |
| マツダ株式会社 | 株式会社 十八親和銀行 | 日産車体株式会社 |
| | | 自衛官 |

令和5年度
主な進学先
主な就職先

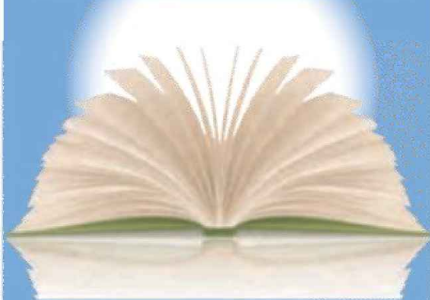
受験校選びに役立つ

聞きたい!!

知りたい!!

先輩たちの
ホンネ

※令和5年度卒業生



園芸工学科

東村 文陸

私は、将来農業に関わる仕事に就きたいと思い、園芸工学科へ入学しました。園芸工学科では、栽培技術に関する授業や実習はもちろん、食品製造や情報処理、農業経営・経済など幅広く農業について学ぶことができます。2年次には、「野菜」「草花」「植物バイオテクノロジー」の3つの分野のうち一つを選択し、専門的に学んでいきます。私は植物バイオテクノロジーを選択し、植物がもつ有用な機能とその利用について多くのことを学びました。1年次には、2年次に学んできたことを生かして植物の病気に関する研究を行いました。3年間を通して農業について学びを深め、これからの将来における食料生産の重要性や農業の魅力を改めて感じました。今後は農業についてさらに深く学ぶために鹿児島大学へ進学し、将来の目標実現に向けて頑張りたいです。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/鹿児島大学
出身中/蒲生中学校

生活文化科

原 有紀

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、食物や被服、保育やパソコン、伝統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1級など、全てで9つの検定を取得することができました。検定を通して、計画的に物事を進めたり、目標に向かってあきらめずに努力する力が身に付きました。3年生では、自分がより関心のある分野を選択し、知識・技術を高めます。自分がやりたいことや将来役に立つことなどを深く学ぶので、楽しく、とても貴重な経験ができます。また、様々な経験を通して、自分に合った分野や職業を見つけることができます。
家庭科は生きていく上で大切な知識や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、充実した高校生活を送ってください。
就職先/九州旅客鉄道株式会社
出身中/重富中学校

ビジネス情報科

所崎 香奈

私は、将来やりたいことや夢が自分でも分からず、将来に対して不安がありました。そのため進学でも就職でも有利になる資格を多く取得したいと思い、ビジネス情報科に入学しました。
1・2年次は、簿記や情報処理、ビジネス基礎などの基礎科目を学び、多くの資格に挑戦することができます。3年次では、自分の学びたい分野を深く学ぶことができる選択授業、ビジネスマナーを身につけ、実践的に学ぶことができる総合実践・課題研究などがあります。
資格取得にあたり、私は一回で合格できるように毎日机に向かい続けることを心掛けました。その結果、3回目で合格することができました。努力した分だけ、点数に結びつくと頑張りが報われます。
ぜひ、皆さんもビジネス情報科で多くのことを経験し、自分の進みたい進路を実現できるように頑張ってください。
進学先/鹿児島国際大学経済学部経営学科
出身中/国分中学校

スポーツ健康科

東郷 紅葉

私は、本格的に柔道を学び、より強くなりたいと思い、国分中央高校のスポーツ健康科に入学しました。スポーツ健康科では、SAQトレーニングや栄養学など、スポーツをする上で必要な知識を学ぶことができます。また、ゴルフ実習や野外活動実習など様々なスポーツに挑戦し、多くの刺激を得ることができます。柔道の技術だけでなく、人間的にも成長することができたのは、熱心に指導して下さる先生方のおかげだと感じています。私は、鹿児島体育大学に進学します。国分中央高校で学んだことを活かし、「鹿児島から日本一」を目標に、更に頑張りたいと思います。みなさんも一日一日を大切に、目標を達成できるように頑張ってください。
就職先/鹿児島体育大学
出身中/清水中学校