



「なりたい!」を

「なる!!」に...

good

Point



大分県立佐伯豊南高等学校
学校案内・進路ガイドブック

真凍美



ホームページ

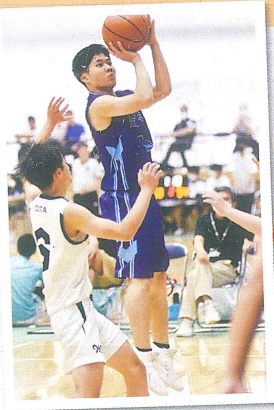


Facebook



Instagram
@HOUNAN1BAN

部活動紹介



九州大会出場

●相撲部

全国大会

●レスリング部 ●工業部

体育部 Sports

- 弓道 ●バドミントン ●レスリング ●バスケット
- ソフトテニス ●卓球 ●サッカー ●硬式野球
- バレーボール ●陸上 ●ソフトボール ●相撲

文化部 Culture

- 農業 ●工業 ●福祉 ●商業 ●総合学科
- 茶道 ●美術 ●JRC ●書道 ●吹奏楽
- 家庭 ●文芸

年間行事予定

4月

- 入学式
- 歓迎遠足
- スタートカリキュラム

5月

- 中間考査

6月

- 高校総体
- 期末考査

7月

- インターシップ(2年)

8月

- 中学生体験入学

9月

- 生徒会役員選挙

10月

- 紫豊祭
- 中間考査
- 【文化の部・体育の部】

11月

- 番匠鍛錬ウォーキング

12月

- 期末考査
- 生徒総会
- クラスマッチ

1月

- 修学旅行
- 卒業考査(3年)
- 学修成果発表会

2月

- 学年考査(1・2年)

3月

- 卒業式



食・生を育む農の力!

食農ビジネス科

food & agricultural business course



消防署へプランター寄贈

学科の説明

食農ビジネス科は地域の農産物生産や食品製造を将来、担っていく人材の育成を目指しています。このため1年次から栽培や加工に関する基礎的・基本的な知識・技術を授業や実習、資格取得、農業クラブ活動を通じて習得していきます。2年次からは、野菜・果樹・草花・食品製造を中心とした専門科目を導入し、農業を全般的に学習しつつ、それらの中から1つを専攻し、実習を行います。3年次には、これまでの学習に調査・研究・発表活動を加え、更に専門性を高める学習活動を展開しています。

野菜



果樹



食品製造



学科の特徴的なカリキュラム

- 専門基礎科目から専門科目の授業・実習を段階的に取り入れ専門性と農業全般の知識・技術の習得を目指す。
- プロジェクト研究や鑑定競技といった農業クラブ活動により科学・社会・指導性を向上させる学習活動を展開。
- 日本農業技術検定やフラワー装飾技能検定(国家資格)等の資格取得により進学力・就職力を向上。
- 農業の6次産業化(生産・加工・流通・販売)やJGAP、HACCP手法を取り入れた新しい農業経営の手法を実習や校外研修を通じて学習。

食農ビジネス科のイメージ



取得可能な食・農関連資格

日本農業技術検定／食の検定／フラワー装飾技能検定／刈払機取扱作業者安全衛生教育／伐木等の業務に係る特別教育／全商ビジネス文書実務検定／全商情報処理検定等

目指す進路先

進学
就職

県内外の農業系の四年生大学・短期大学・農業大学校・専門学校、その他農業系以外の各種学校
県内外の農産物・農業資材の生産・小売業、農業協同組合、食品製造業、その他農業系以外の企業



農業クラブ研修



母の日に



流通・販売実習

「もの」をつくり「ひと」をつくる

工業技術科

industrial technology course



学科の説明

工業技術科は、機械系・電機系・土木系の系列を有する県内でもめずらしい専門科です。例えると、工業の専門性や機能性を工業技術科という一つの学科の中に集約した小さな工業高校のようなものです。

なかでも、系列の垣根を超えた難問の国家資格取得や進路選択が可能で、地域産業に貢献する優秀な人材を育成・輩出する使命と役割を担う専門科です。

機械系



電気系



土木系



ロボット相撲全国優勝



学科の特徴的なカリキュラム

工業技術科の1年次、機械設計・電気基礎・測量は各系列を決める大事な教科で、全員必修です。2年次の系列選択の基本になります。

また、資格取得や進路選択でも、1年次の系列の違う基礎基本が役に立ち、様々な資格取得や進路選択が可能です。

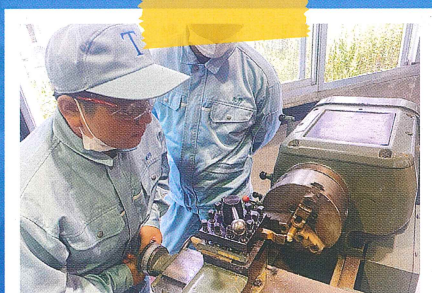
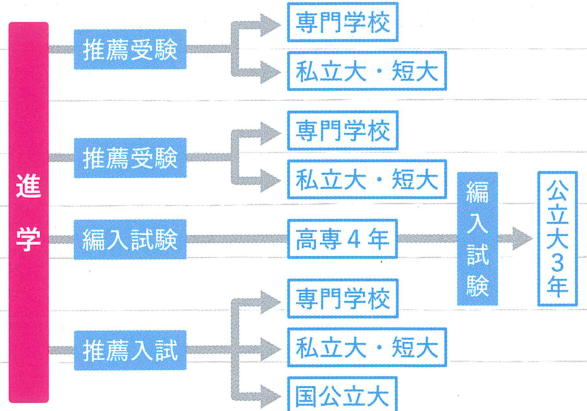
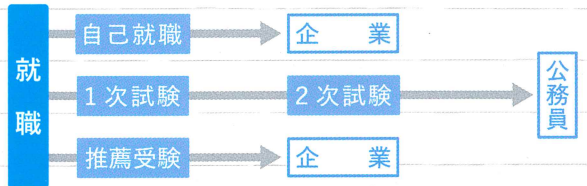
取得可能な資格

取得可能資格系列に関係なく以下の資格が取得可能です。

- 技能検定(機械検査・機械保全・シーケンス)
- 第2種電気工事士 / 2級土木施工技術検定試験
- 測量士補 / 危険物取扱者試験乙種全類
- 製図検定 / 計算技術検定 / 情報技術検定

目指す進路先

自動車製造業 / 自動車整備 / 自動車関連製品製造業 / 鉄工業・造船業 / 金属加工業 / 電子精密部品製造業 / 化学製品製造業 / 各種機器メンテナンス / 建設業・鉄道関連 / 測量コンサルタント / 国家公務員 / 地方公務員



旋盤作業実習



工業部の出前授業



橋梁工事見学

まごころであなたと創る 豊かなこころ

福祉科

welfare course



学科の説明

福祉科の目標

- 福祉に関する確かな知識と技術をもち、思いやりの心を持った生徒の育成
- 自らの仕事(役割)に責任を持ち、地域福祉に貢献できる人材の育成
- 介護福祉士の資格取得を目指す生徒の育成

福祉科が目指す生徒

- 明確な進路目標を持ち、それに向って、主体的・自主的・積極的・意欲的に学校生活に取り組める人
- 基本的な生活習慣(あいさつ・言葉遣い・身だしなみ・清掃活動)が身につき、ルールを守れる人
- 周りを温かく、明るく、幸せにすることができるよう努力のできる人
- 自分自身の心にきちんと向き合い、他者に共感でき、相手の立場に立って考えられる姿勢を身につけることができる人

学科の特徴的なカリキュラム

介護福祉士の資格取得ができるカリキュラムとなっています。社会福祉施設での就職はもちろんですが、福祉・医療系の進学にも対応できるカリキュラムとなっています。

- ①3年間で約60日間、学校を離れての介護実習があります。実習施設は障がい者支援施設、高齢者入所施設、通所施設などです。60以上の事業所からなる、「福祉ネットワーク協議会」が協力と応援をしてくれています。
- ②医療系の進学(看護師・言語聴覚士・理学療法士等)に対応し選択科目を設定しました。
- ③社会福祉協議会や高齢者福祉課の支援をいただき、地域の高齢者サロン活動や地域福祉の推進に積極的に関わっています。
- ④介護福祉士の国家試験が3年次の1月末に実施されます。国家試験対策として、外部講師を招聘した夏期補習・合格セミナーを実施しています。
- ⑤専門的な指導のために外部講師の授業を実施しています。

医療的ケア基礎研修(看護師)
手話(大分県聴覚障害者協会)

第36回
介護福祉士国家試験合格率 100%!!
(全国平均 82.8%)

目指す進路先 進学

- ①4年制大学(福祉・医療系の学部学科)〈大分大学・別府大学・日本文理大学・久留米大学等〉
- ②短期大学(福祉・食物系の学部学科)〈別府大学短期大学部・溝部学園短期大学・福岡子ども短期大学等〉
- ③医療系専門学校(看護師・言語聴覚士・理学療法士・作業療法士・歯科衛生士等)〈大分リハビリテーション専門学校・藤華医療技術専門学校・大分医学技術専門学校等〉

目指す進路先 就職

- ①福祉系〈介護老人福祉施設・介護老人保健施設・障害者支援施設・病院等〉
- ②その他〈一般企業等〉



大分県介護福祉士会講習会



生活支援技術(食事介助)



高齢者疑似体験

～磨け自分力!きりひらけ未来!～

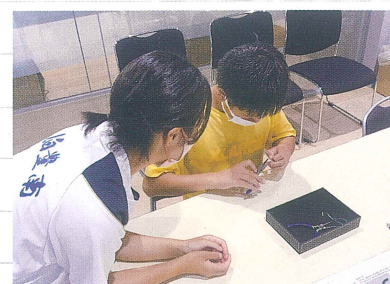
総合学科

integrated course



学科の説明

総合学科の特徴的な科目には、1年次「産業社会と人間」、2年次「虹」の時間・3年次「未来」の時間(「総合的な探究の時間」)があります。その中で、私たちは「SHAプロジェクト～佐伯～」に取り組んでいます。SAIKI HOUNAN ALL(佐伯 豊南高校 総合学科)の頭文字をとって名付けた取り組みで、地域創生をテーマに佐伯市役所や地元企業と連携(地元食材を活用した商品開発および販売会の実施等)を深め、ふるさと佐伯を盛り上げる活動をしています。日頃の活動を通して自己の表現力を高め、自分力を磨き、進路の実現ができる学科です。



学科の特徴的なカリキュラム

2年次より3系列で学習を進めます。総合選択制で、他学科の科目でも選択可能な科目があります。

人文科学系列

普通科目を中心に、適性や進路に応じた科目を学習し、進学を目指す。

情報経営系列

情報処理や会計、流通に関する科目を中心に、適性や進路に応じた科目を学習し、関連する資格を取得するとともに、ビジネス、情報の知識・技能を生かした就職、進学を目指す。

生活創造系列

家庭に関する科目を中心に学習し、関連する資格を取得するとともに、生活産業に関わる知識・技能を生かした就職、進学を目指す。

目指す進路先

進学

4年制大学・短期大学・各種専門学校

就職

管内・県内・県外・公務員



探究学習発表会



ジュニアインターンシップ



商品開発販売会

在校生から

食に関する勉強がしたい

私は、食に関する勉強がしたいと思い食農ビジネス科に入学しました。

この学科には「野菜」、「果樹」、「草花」、「食品製造」の4つの学習分野があります。

1年次は、科目「農業と環境」で農業の基礎を学びつつ、全ての分野について実習を通じて体験しながら学習することができます。2年次は、専門性を高めるために4分野から1つを選び授業・実習を行います。3年次は更に専門性を高めるために、自分の選択した分野の授業と実習をより深めます。また、3年次には課題研究があり、私は草花について研究したいと考えています。授業で食だけではなく草花にも興味を持ち、他にもできることを増やしたいと思い草花を専攻しました。

私は2年間、部活動に主に取り組んできました。家庭部で料理について研究してより食に興味が高まりました。卒業まで後、一年となりましたが、この学科で学んだこと、努力して得たものを将来の夢に繋げられように頑張っていきたいです。



野下 花音さん
(食農ビジネス科3年)
昭和中学校出身

ものづくりが好き

僕が工業技術科に入学した理由は、小さい頃からものを作ることに興味があり、将来機械や電気の技術に関わる職種に就きたいと考えていたからです。佐伯豊南高校の工業技術科では、機械系・電子系・土木系の三つの分野が学ぶことができ、座学の他にそれぞれの分野の実習を通して、より専門的に学ぶことができます。さらに、工業技術科では、様々な検定・国家資格に挑戦でき、合格するための教育が充実していることも工業技術科の魅力だと思います。実際に中学校の時、勉強が苦手だった僕でも、危険物取扱者試験や電気工事士などの国家資格に合格できました。

卒業後の進路先では、取得した資格や授業で学んだ専門性を活かした技術職をはじめ、公務員や大学進学などの選択肢があります。ものづくりが好きな方や、将来技術系の仕事に興味がある方は是非、工業技術科と一緒に楽しく学びましょう。



和田 源太さん
(工業技術科3年)
佐伯南中学校出身

誰かの生活を支える仕事に就きたい

私は、中学生の時に高齢者施設へ見学に行きました。高齢者のみなさんとお話することがとても楽しく、誰かの生活を支える仕事に就きたいと思いはじめ、佐伯豊南高校福祉科への進学を決めました。入学してすぐは、初めてのことばかりで不安でしたが、すぐに優しく個性豊かな友だちができました。新しく始まった福祉の勉強はとても大変ですが、勉強を頑張ると、利用者さんのことが少しずつ理解できるようになり、自分の成長を実感することができます。私は、福祉科の授業の中で、からだやこころについて学び、将来は看護師になりたいと思い、専門学校への進学を、目指しています。福祉科はたくさんの人との出会いの中で、成長できる学科です。私たちと一緒に福祉科で学んでみませんか？



山田 詩菜さん
(福祉科3年)
米水津中学校出身

様々な可能性を見つける

みなさん将来の夢は決まっていますか？迷っていませんか？そんな人は是非、佐伯豊南高校総合学科に来て一緒に頑張ってみませんか？

佐伯豊南高校総合学科では、1年次にはみんなで同じ内容を学習し、2年次からは将来の方向を先生方と相談しつつ、3つの系列(コースみたいなもの)に分かれて学習を進めます。私は1年生の時に、英語スピーチコンテストに参加し、その副賞として海外研修のチャンスを手にすることができました。そのチャンスを生かしてシンガポールへ行き、自分の世界を広げることができました。その経験から、さらに英語への興味が深まり、現在は実用英検準1級取得に向けて頑張っています。

こうした学習面だけではなく、地域の活性化に向けて学年全体でアイデアを出し合ったりする「探究の時間」もあります。私の友人は、インバウンド向け観光ツアー企画を考案し、コンテストで賞を受賞したりと、探究の内容は様々です。自分の興味関心を中心に様々な可能性を見つけることができる佐伯豊南高校と一緒に頑張りましょう！



染矢 麗斗さん
(総合学科3年)
佐伯城南中学校出身

取得可能資格 Qualification

食農ビジネス科

- 日本農業技術検定
- 食の検定
- 伐木等(チェーンソー)特別教育
- 刈払機取扱作業安全衛生教育
- フラワー装飾技能検定

工業技術科

- 技能検定(機械検査)
- 第二種電気工事士
- 測量士補
- 2級土木施工管理技士補
- 危険物取扱者試験乙種全類
- ガス溶接技能講習

- アーク溶接技能講習
- 基礎/機械製図検定
- 計算技術検定
- 情報技術検定

福祉科

- 介護福祉士国家試験受験資格
- 介護職員初任者研修
- 社会福祉・介護福祉検定
- 手話検定
- 認知症サポーター養成研修
- 福祉住環境コーディネーター
- 普通救命講習Ⅰ
- 認知症キャラバン・メイト養成研修

総合学科

- 全商ビジネス計算実務検定
- 全商簿記実務検定
- 全商ビジネス文書実務検定
- 全商情報処理検定
- 全商ビジネスコミュニケーション検定
- 全商英語検定
- 全経簿記能力検定
- 全経電卓計算能力検定
- 情報セキュリティマネジメント試験
- ITパスポート試験
- 日商簿記検定
- 家庭科食物調理技術検定
- 家庭科被服製作技術検定

- 家庭科保育技術検定
- 秘書技能検定

どの科でも取得可能

- 日本漢字能力検定
- 実用数学技能検定
- 毛筆書写技能検定
- 実用英語技能検定
- 硬筆書写技能検定
- 色彩検定

就職先 Workplace

管内

- 佐伯市
- 津久見市
- 臼杵市

(医)長門莫記念会/大和冷機工業(株)/ (医)小寺会/興人ライフサイエンス(株)/三菱商事ライフサイエンス(株)/(株)マルミヤストア/(株)山忠/(福)県南福祉会さつき園/(福)佐伯市社会福祉協議会豊寿苑/大分部品(株)/谷川建設工業(株)/豊國工業(株)/ニジジマ精機(株)/(福)はまゆう会/日本郵便(株)/(株)金水苑/(株)宮崎太陽銀行/(有)オーハタパール/(医)西田病院/佐伯広域森林組合/仁愛会直川苑/双樹会花みずき/(株)サザンテック/(株)クニナリ/(株)サンテツ/(株)伊予銀行/(株)小田開発工業/キューセツAQUA(株)/(株)CTSメディア/(株)サイメックス/フンドーキン(株)

県内

(株)三井E&Sマシナリー大分工場/大分キヤノン(株)/大分信用金庫/日本製鉄(株)大分製鉄所/ダイハツ九州(株)/(株)上組大分支部/(株)豊和銀行/大分キヤノンマテリアル(株)/鶴崎海陸運輸(株)/山九(株)/(医)三愛会/(株)トキハインダストリー/(株)城島高原オペレーションズ/(株)吉田喜九州/九電送配サービス/(株)中九州クボタ/朝日工業テクノス(株)/大分豊寿園/エステイケイテクノロジ(株)/(株)菅組/(株)ジャパンセミコンダクター/(株)ラクテンチ/(株)レゾナック/シャープサポートアンドサービス(株)

県外

JFEスチール(株)西日本製鉄所/JR九州(株)/トヨタ自動車(株)/(株)デンソー/JR東日本(株)/山崎製パン(株)/NEXCO西日本(株)/九電工(株)/イオン九州(株)/JR九州エンジニアリング(株)/住友ゴム工業(株)宮崎工場/(株)イズミ/(有)熊本なべしま/小川香料(株)/日本製鉄(株)名古屋

公務員

自衛隊/刑務官/大分県/大分県警/佐伯市/竹田市/別府市/防衛省

進学先 Education

4年制大学

大分大学/宮崎大学/別府大学/日本文理大学/九州共立大学/九州保健福祉大学/九州産業大学/久留米大学/福岡工業大学/同志社大学/国際医療福祉大学/長崎総合科学大学/APU立命館アジア太平洋大学/福岡大学/中村学園大学/西南女学院大学/福岡女学院大学/筑紫女学院大学/熊本学園大学/広島工業大学/西南学院大学/西日本工業大学/九州情報大学/神戸芸術工科大学

短期大学

大分県立芸術文化短期大学/別府大学短期大学部/別府溝部学園短期大学/大分短期大学/純真短期大学/福岡こども短期大学/中村学園大学短期大学部/九州産業大学造形短期大学部/福岡女学院大学短期大学部/福岡工業大学短期大学部/香蘭女子短期大学

専門学校等

大分県立農業大学校/大分県立工科短期大学校/大分県立佐伯高等技術専門学校/国立波方海上技術短期大学校/藤華医療技術専門学校/佐伯市医師会立佐伯看護学院/大分リハビリテーション専門学校/大分平松総合医療専門学校/IVY総合技術工学院/KCS大分情報専門学校/大原簿記公務員専門学校大分分校/大原医療介護福祉専門学校大分分校/智泉福祉製菓専門学校/大分歯科専門学校/明日香美容文化専門学校/明星国際ビューティーカレッジ/大分ドッググルーミング専門学校/別府市医師会立別府青山看護学校/平岡調理・製菓専門学校/大村美容ファッション専門学校/北九州看護大学校/九州医療スポーツ専門学校/小林看護医療専門学校/日南看護専門学校/大分情報ITクリエイター専門学校



大分県立佐伯豊南高等学校

〒876-0012 大分県佐伯市大字鶴望2851番地の1 TEL.0972-22-2361 FAX.0972-22-2362

http://kou.oita-ed.jp/saikihounan1/ a32550@oen.ed.jp

JR最寄りの駅 ●JR佐伯駅より3.2km ●JR上岡駅より2.5km

バスの移動方法 ●大手前バス停(大分バス)→豊南高校前 ●佐伯駅(大分バス)→豊南高校前