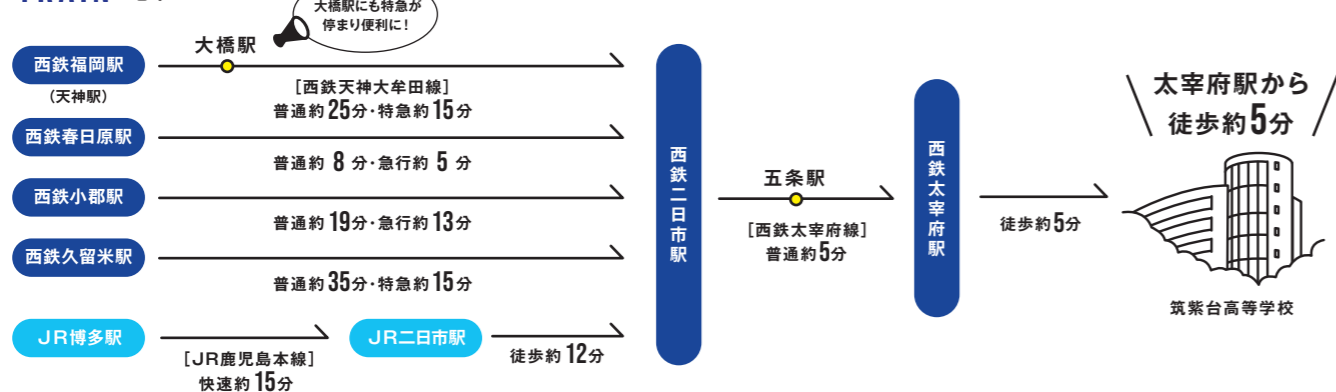


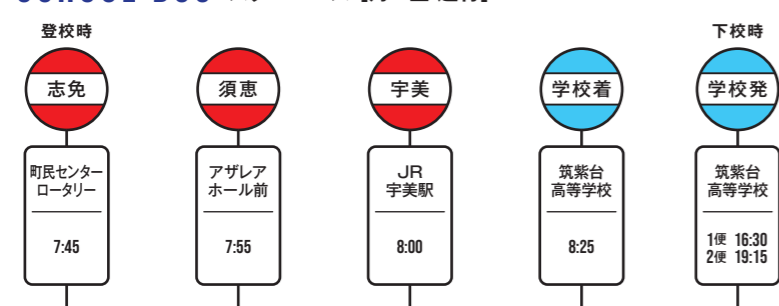
ACCESS 交通アクセス

太宰府駅から徒歩5分の近さが魅力。福岡市内・久留米市からも通いやすいのが本校の特徴です。スクールバスも運行しており、便利で安心な通学が可能です。

TRAIN 電車



SCHOOL BUS スクールバス [月~金 運行]



MAP 周辺地図



※登校時の平常便は、各3ヶ所のバス停から学校へ直行します。途中のバス停では停車しません。
※場所と時間帯は変更となる場合もあります。

OPEN SCHOOL 体験入学 \ 詳細は本校HPにて、ご確認ください! /

在校生との
ふれあいがたくさん!

第1回 9/2 SAT

第2回 9/23 SAT

第3回 10/14 SAT

第4回 11/18 SAT

保護者入試説明会 (入試・奨学金・学費などについての詳しい話が聞けます)

10/21 SAT [10:00▶12:00] 11/10 FRI [18:30▶20:30]

個別相談会 (細かいお悩み相談など受け付けます。施設見学もできます)

10/23 MON ▶ 12/15 FRI [17:00▶18:30] (土日、祝日を除く)

学校法人筑紫台学園
筑紫台高等学校 〒818-0119 福岡県太宰府市連歌屋1丁目1番1号

TEL: 092-923-0010 FAX: 092-923-0073

※この印刷物は、個人情報保護法に基づき、本人及び保護者の承諾を得て作成しています。

/施設紹介、学校行事紹介などはHPをチェック!



学校法人筑紫台学園

筑紫台高等学校

普通科 / 総合学科 / 工業技術科

令和6年度 学校案内



ここでしか見られない
パンフ特設ページへ

GO!!

光のさす未来へ

「GoPro を使って筑紫台の魅力をお伝えします!」

- 1 初披露! 令和6年度リニューアル新制服紹介!
- 2 アドバンスコース・特別進学コースの魅力大公開!
- 3 筑紫台生の日常に密着! 授業や学校行事を一部紹介!
- 4 授業を選べる!? 選択制特別講座!
- 5 一挙公開! 筑紫台高校の部活動を紹介!
- 6 施設紹介! & 昼休みの様子! (食堂紹介)
- 7 筑紫台自慢の教師陣を紹介! 受験生にエール!

生徒一人ひとりの希望を尊重した

「進路実現のサポート」

サポート力!

筑紫台の
最大の強みです



筑紫台高校は普通科、総合学科、工業技術科の3学科構成で、様々な価値観・進路目標・個性をもつ生徒達が進んでいます。生徒一人ひとりの能力・個性に合わせたICTの活用、個別教育を通して生徒が気づいていないそれぞれの優れた才能を開花させます。生徒・保護者の満足度を一番に考え、進路目標の実現に向けて**教員は最後まで生徒に寄り添います。**

令和5年度

大学入試 合格実績

国公立大学

計 **77** 名

過去最高

大阪大学 **1**名
九州大学 **2**名

熊本大学..... 2名	九州工業大学..... 2名
東京都立大学..... 1名	佐賀大学..... 11名
福岡教育大学..... 1名	長崎大学..... 4名 他多数

私立大学

県外難関私大の
実績もUP



福岡大学..... **127**名
西南学院大学..... **36**名

100名突破!

昨年比
3倍!

東京理科大学..... 3名	明治大学..... 2名	中央大学..... 2名
同志社大学..... 2名	立命館大学..... 4名	関西大学..... 2名
関西学院大学..... 2名	他多数	



令和6年度
入学生より

『シン』制服誕生!

アウトカメラ
・インカメラ
切り替え

制服は
拡大・縮小可能

タップして
写真撮影

男女兼用
ハーフパンツ・
ポロシャツ

このページのQRコードを
読み取って制服を着てみよう!

「初披露!」
令和6年度リニューアル新制服紹介

WINTER

SPRING & AUTUMN

SUMMER

普通科

新しいカリキュラムによる
自由度の高い効果的な学習を取り入れます。
また、地域貢献や異文化理解にも
力を入れています。

POINT 1 自由度が高い 新しいカリキュラム

2年次からは目指す進路によってコースを再編成します。(アドバンス・特別進学・進学) また、自分の進路にあった特別講座を選択することができます。詳細はページ下部をご参照ください。

POINT 2 抜群の学習環境

各人にタブレットが貸与され、各教室にプロジェクターが完備されています。タブレットを活用した個別指導にも対応しており平日の朝から休日まで静かな学習スペースも開放しています。

POINT 3 全コースで 部活動に入部できます

どのコースでも部活動に参加でき、学習面以外でも充実した学校生活を送ることが出来ます。多くの先輩が文武両道を達成し、希望の進路を実現しています。

POINT 4 教科指導の精鋭教師陣

教科指導に自信をもった教師陣が、教科の本質に迫る授業を展開し、生徒の秘めた力を引き出します。授業はもちろん、休み時間や放課後まで熱心で丁寧な教科指導を行います。



「アドバンスコース・特別進学コースの魅力大公開！」

アドバンスコース 目指すは九州大学など国公立大学への現役合格!!



令和5年度 **71名**が
国公立大学現役合格!!
(大阪大・九州大含む)

こんな人におすすめ

- 国公立大学に現役合格したい
- +
- ハイレベルな授業を受けたい
- +
- とことん勉強できる環境にいたい

■熱血教師陣による高度な授業サポート
国公立大学受験指導の研修を重ねた自慢の先生たちがハイレベルな授業を展開。タブレットを活用した個別指導などフォローも充実しており、生徒の希望の進路を切り拓きます。

アドバンスコースは
入学時よりも卒業時に大きく学力を伸ばします!

■ベネッセ進研模試 偏差値が **18.3UP!**

荒武 亮汰さん
令和4年度卒業生
アドバンスコース
平野中学校出身

筑紫台高校で先生方の熱心な授業や、タブレットでの個別指導のおかげで、念願の大阪大学に合格できました!中学生のみなさんも筑紫台で成長しましょう!

難関大 **大阪大学(工学部)合格!**

■ベネッセ進研模試 偏差値が **13.7UP!**

徳田 篤樹さん
令和4年度卒業生
アドバンスコース
三国中学校出身

学習面ではもちろん、進路のことで悩んだときも親身になって相談のしてくれる先生方が最後の最後まで支えてくれました。夢を叶えるなら筑紫台!!

難関大 **九州大学(工学部)合格!**

アドバンスコース R奨学生クラス 設立2年目

最難関国公立大学を目指し、学校のハイレベルな授業に加えて、放課後は学習塾での手厚いサポートを受けられます。学校と学習塾で連携をとってさらなる学力アップを目指します!



少人数クラスで一体感を持って目標に向かう仲間たちが多く、忙しくも充実した毎日を送っています!

R奨学生1期生
ベネッセ進研模試で
偏差値60以上の人数

1年次 **3人** **UP!** 2年次 **9人**

入学時から成績が大幅に伸びています!偏差値が70を超えている生徒もいます!



特別進学コース 学力を向上させ、私立大学への現役合格!!



令和5年度 **現役合格!!**
佐賀大学・琉球大学・
福岡大学・西南学院大学・
中村学園大学・九州産業大学・
福岡工業大学 他多数

こんな人におすすめ

- 私立大学に現役合格したい
- +
- 教科をしぼって実力をつけたい
- +
- 部活動もがんばりたい

■多様化する入試への挑戦をサポート
学校推薦型選抜、総合型選抜から一般選抜(国公立大学・私立大学)にいたるまで、多様な受験形態で入試に臨む生徒一人ひとりを丁寧な個別指導により、合格へと導きます。

特別進学コースは
勉強も部活動も力を入れたいという人におすすめです!

■ベネッセ進研模試 (数英理3教科) 偏差値が **10.5UP!**

福長 丈翔さん
特別進学コース3年生
(ソフトテニス部)
宮若西中学校出身

コツコツ努力した成果で、学年上位の成績をキープしながら3年生ではインターハイに出場することができました。勉強も部活動も友人と切磋琢磨できたことが自分の成長につながりました。

■ベネッセ進研模試 (国数英3教科) 偏差値が **8.5UP!**

日野 晴未さん
特別進学コース2年生
(陸上部)
甘木中学校出身

模試の偏差値も陸上の記録も高校に入っても伸びました。学習では特に数学と英語に力を入れており、個別指導を受けています。先生方はどんな時も明るく接してくれます。

普通科の魅力



個別教育に力を入れた、自由度の高い学習

『選択制』特別講座の導入

放課後の時間は遅くならない、授業そのものを自分で選べる!

- 1 高校卒業に必要な教科数を減らし、その分、特別講座を設けます。(難関大英語、共通テスト数学IA、基礎現代文 など) 特別講座は自分のレベル、目標によって選択できる講座です。強制より自主性に重きを置いています。
- 2 学年が上がるにつれ、正規の授業(クラスの生徒全員で受ける授業)が少なくなり、特別講座が増えます。
- 3 特別講座には、学年の枠を超えて選択できる講座も設けます。

- 1 年次 基礎学力定着と幅広い進路選択に向けた週35単位の授業
- 2 年次 それぞれの進路目標に合わせた特別講座を最大5コマ設定
- 3 年次 それぞれの進路実現に合わせた特別講座を最大8コマ設定

難関国立大学 文系を目指す Aさんの例	2年次では数学と英語の特別講座を選択し、共通テストで配点の高い科目の強化を図る	3年次では難関大英語特別講座を選択し、2年次より鍛え上げた英語力に磨きをかけ、受験で高得点を目指す
私立 理系を目指す Bさんの例	2年次では英語の特別講座を多く選択し、入試に必要な英語の基礎力を高める	3年次では数学と理科の特別講座を多く選択し、入試で配点の高い理数系科目の得点アップを目指す

普通科

進学コース

部活動との両立を目指し、多岐にわたる進路実現!!



■基礎基本をきめ細やかに指導!

どんな教科も基礎・基本を大事にします。教員が丁寧にサポートするので、苦手な教科も心配ありません。わからない箇所でもタブレットを利用して気軽に先生へ質問できます。

こんな人におすすめ

大学・短大・専門学校へ進学したい

部活動に集中したい

基礎・基本からじっくり勉強したい

■部活動に打ち込み大学進学を目指す

部活動や学校行事に取り組みながら、学校推薦型選抜や総合型選抜などの入試制度を利用して大学進学を目指します。部活も進学も諦めたくない生徒におすすめのコースです。

情報コース

社会に通用する IT スキル取得 !!



■資格取得といえば情報コース!

初心者かほとんどですが、高校からの頑張り次第で、多くの資格を取得できます。努力次第では社会人でも合格が難しいコンピュータ技術者に関する「基本情報技術者試験」や「応用情報技術者試験」などの国家資格も取得できます。

こんな人におすすめ

情報に関するより高度な知識を学ぶため、大学や専門学校に進学したい

初心者だけどAIなどに興味がある

IT人材に必要な資格を取りたい

■資格を利用し多岐にわたる進路実績!

高校時代に取得した資格を利用して、大学・短大をはじめ専門学校など多くの上級学校に進学します。資格によっては国公立大学や専門学校の授業料免除などもあり、進学の幅も広がります。

3年間の流れ



※情報コースは3年間コース変更ができません。私立文系コース1・2は習熟度別になります。()内の数字は1週間の特別講座のコマ数です。

1週間のスケジュール例[3年次]

	月	火	水	木	金
1	HR活動	論理国語	化学	英コミⅢ	数学C
2	体育	化学	地理探究	物理	古典探究
3	数学Ⅲ	古典探究	体育	文学国語	武道
4	英コミⅢ	数学C	古典探究	論理表現Ⅲ	地理探究
5	物理	英コミⅢ	数学Ⅲ	総合的な探究	数学Ⅲ
6	論理表現Ⅲ	共通テスト英語	共通テスト地理	共通テスト英語	英コミⅢ
7	難関大数学	応用化学	難関大数学	難関大数学	応用物理

※土曜日は模擬試験や希望制の特別講座が実施されることがあります。特別講座のコマ数は学年・コースによって異なります。

令和5年度普通科進路実績(抜粋)

大学名	合格者数	大学名	合格者数	大学名	合格者数
国立 大阪大学	1	公立 福岡県立大学	3	私立 関西外国語大学	2
国立 九州大学	2	公立 北九州市立大学	3	私立 西南学院大学	36
公立 東京都立大学	1	公立 下関市立大学	6	私立 福岡大学	122
国立 熊本大学	2	公立 山口東京理科大学	2	私立 福岡工業大学	44
国立 九州工業大学	2	公立 周南公立大学	2	私立 九州産業大学	129
国立 福岡教育大学	1	公立 長崎県立大学	3	私立 久留米大学	44
国立 佐賀大学	9	公立 岡山県立大学	1	私立 近畿大学	11
国立 山口大学	3	公立 名桜大学	5	私立 中村学園大学	8
国立 大分大学	2	私立 明治大学	2	私立 筑紫女学園大学	27
国立 長崎大学	4	私立 中央大学	2	私立 聖マリア学院大学	4
国立 鹿児島大学	6	私立 東京理科大学	3	私立 純真学園大学	11
国立 琉球大学	2	私立 立命館大学	4	私立 久留米工業大学	15
国立 富山大学	1	私立 同志社大学	1	私立 北海道情報大学	4
国立 北見工業大学	1	私立 関西大学	2	■専門学校名	
国立 防衛大学校	11	私立 関西学院大学	2	KCS 福岡情報専門学校	8

(令和5年度入試実績) 指定校推薦枠

大学名	人数	大学名	人数	大学名	人数	大学名	人数
同志社大学	1	日本経済大学	4	至誠館大学	若干名	太成学院大学	9
福岡大学	23	九州栄養福祉大学	1	岡山理科大学	3	岡山理科大学	4
西南学院大学	4	九州女子大学	3	環太平洋大学	4	大阪青山大学	4
九州産業大学	14	九州情報大学	若干名	吉備国際大学	17	びわこ成蹊スポーツ大学	1
久留米大学	8	西九州大学	11	広島工業大学	24	奈良大学	4
福岡工業大学	9	鎮西学院大学	6	広島国際大学	20	四日市大学	4
近畿大学	4	長崎外国語大学	2	福山大学	4	愛知学院大学	2
聖マリア学院大学	1	長崎国際大学	6	福山平成大学	2	愛知工業大学	3
中村学園大学	1	長崎総合科学大学	2	関西国際大学	6	人間環境大学	5
帝京大学	6	九州看護福祉大学	2	武庫川女子大学	11	同朋大学	14
福岡女学院大学	9	熊本学園大学	1	芦屋大学	5	日本福祉大学	22
福岡国際医療福祉大学	2	崇城大学	7	甲南女子大学	1	名古屋商科大学	5
国際医療福祉大学	3	東海大学	3	神戸芸術工科大学	3	名古屋芸術大学	3
筑紫女学園大学	13	平成音楽大学	4	神戸国際大学	3	朝日大学	4
純真学園大学	1	立命館アジア太平洋大学	2	神戸女子大学	16	金沢工業大学	1
令和健康科学大学	1	日本文理大学	2	神戸親和女子大学	8	福井工業大学	3
久留米工業大学	7	別府大学	4	追手門学院大学	1	日本歯科大学	1
九州共立大学	7	九州保健福祉大学	12	大阪観光大学	2	山梨学院大学	2
九州国際大学	10	南九州大学	若干名	四天王寺大学	2	関東学院大学	19
西日本工業大学	2	第一工科大学	1	帝塚山学院大学	4	横浜美術大学	1
第一薬科大学	4	宇部フロンティア大学	6	羽衣国際大学	2	相模女子大学	7
		東亜大学	14	桃山学院教育大学	1	ものづくり大学	5
		梅光学院大学	1	関西福祉科学大学	12	尚美学園大学	22

※指定校推薦枠は本校の全学科対象です。(大学によっては本校の学科の指定がある場合もあります)

普通科の魅力



大学生サポーター 先生より距離が近い先生

本校普通科を卒業した九州大学を中心とする大学生の先輩が、平日放課後、土日、祝日までどんな質問にも図書室で丁寧に優しく愛情をもって答えてくれます! 勉強だけでなく、高校時代の悩みなども聞いてくれます!



休日ライブラリー 勉強は学校でやるもの!

日曜日や祝日も学校の図書室(学習ルーム)を開放して勉強の場を提供しています。教員や大学生サポーターも常駐しているため、質問対応も可能です! 家庭学習は誘惑も多く、緊張感がないため、放課後も学習ルームに残って宿題を終わらせて帰る生徒も多いです。家ではゆっくりできます!



地域交流 学んだことを活かして地域に貢献する!

総合的な探究の時間を使い、地域のために何が出来るかを一人ひとりが考えます。また、希望する生徒が学校近くの公民館で小中学生の学習サポートを行うボランティア活動にも取り組んでいます。



国際交流 異なる文化や価値観に触れて視野を広げる!

日本経済大学でのイングリッシュシャワーへの参加や留学生の受け入れを通して、異文化理解に力を入れています。今年度から全科対象で実施される海外研修プログラムでは参加者21名のうち17名が普通科の生徒です。



総合学科

好きな系列を選んで
夢をカタチに！



「筑紫台生の日常に密着！
授業や学校行事を
一部紹介！」



調理
栄養士からパティシエまで、
食のプロへ。

- こんな人におすすめ
- 食について勉強したい
 - 調理技術を高めたい
 - 大学や専門学校の進学を考えている

調理実習で技術を高め、
実際に手作り弁当を販売

和食、洋食、中華、製菓、製パンなど幅広い食に関する知識・技術を学びます。さらに、様々な種類の弁当を作り自分たちの手でお客様に販売。商品をつくることへの責任感を養い調理の幅を広げます。

- 主な講座
- 調理実習
 - 和食料理
 - 西洋料理
 - 中華料理
 - フードデザイン
 - 製菓
 - 製パン
 - 栄養
 - 調理理論
 - 食品



スポーツ科学

大好きなスポーツで
進路を考えるなら。

- こんな人におすすめ
- スポーツが大好き
 - スポーツに関わる仕事が見たい
 - 大学進学も考えている

人気の特別実習に加え
多彩な進路

キャンプやスキューバダイビングなど校外での特別実習も充実。総合学科で最も大学進学率が高くスポーツ系から経済・法學まで多種多様。大学で教員免許を取得する生徒が多いのも特徴です。

- 主な講座
- 専攻体育
 - サッカー・ラグビー
 - バレーボール
 - バスケットボール
 - ニュースポーツ
 - 校外実習
 - 水泳・スケート
 - 乗馬・ボルダリング
 - スキューバダイビング
 - 特別実習
 - キャンプ・ゴルフ
 - 体育理論

※スポーツ科学系列は体育系部活動に所属している生徒がほとんどです。



福祉保育

社会と人を思いやる、
これからの時代に必要な存在へ。

- こんな人におすすめ
- 高齢者の介護や子どもの保育に興味がある
 - 福祉保育系へ進学したい
 - 介護職員初任者研修の資格を取りたい

現場での実習でスキルを
身につける

保育園での保育実習、福祉施設訪問、専門学校での理学療法士・作業療法士体験など様々な実習を行い、福祉・保育・看護などの幅広い分野で、少子高齢化に対応した人材育成を行います。

- 主な講座
- 社会福祉基礎
 - 社会福祉実習
 - 保育と療育
 - 看護基礎医学
 - 介護総合演習
 - 表現技術



公務員進学

公務員を目指して、
知識・教養をじっくり学ぶ。

- こんな人におすすめ
- 公務員に憧れている
 - 進学に備えて学力を上げたい
 - 「公務員試験」に必要な勉強がしたい

専門学校との連携講座

公務員試験に特化した講座が充実。専門学校の先生による特別講座を開き、現役合格を目指します。警察署や消防署、裁判所など、実際に公務員が活躍する職場の見学も行います。

- 主な講座
- 判断推理
 - 政治経済
 - 適性試験対策
 - 数的推理
 - 専門国語
 - 面接対策
 - 資料解釈



ものづくり

電子工作や木工など
あらゆる技術を学ぶ。

- こんな人におすすめ
- 将来は技術者になりたい
 - ものづくりを幅広く学び、好きな分野を見極めたい
 - 進学する前に技術も身につけたい

幅広い分野から
自分の「好き」を発見

電子工作から木工・製図・金属加工など幅広く学び、各種オブジェ、木のおもちゃ、庭園鉄道などのクリエイティブなものづくりに挑戦。自分の興味のある分野を見つけることができます。

- 主な講座
- 木工
 - 竹工
 - 電子工作
 - 金工
 - プロダクトデザイン
 - 陶芸

3年間の流れ

各系列において選択者が少人数の場合、開講しないことがあります。

1年次

- 【1学期】系列を体験（スポーツ科学を除く）
- 【夏休み】上級学校体験 【2学期】系列の選択（1回目）
- 1年次には、自分の進路について考える多くの体験ができます！

2年次

系列の選択（2回目）/自由選択科目の選択/上級学校体験/生徒研究発表会

自由選択科目

2年次より、系列に関係なく選択できる科目です。進路・興味関心にあわせて選べます。

進学英語	書道一般	調理一般	危険物取扱者・QC
スポーツ一般	社会常識	秘書講座	公務員講座
コンピュータグラフィック	国語常識	基礎心理学講座	その他

3年次

系列の選択（3回目）/生徒研究発表会/自由選択科目の選択（2回目）/テーブルマナー実習

1週間のスケジュール例

	月	火	水	木	金
1	HR活動	数学A	理科演習	現代文	自由選択
2	現代社会	数学II	系列選択	数学II	体育
3	武道・ダンス	自由選択	系列選択	数学A	英語表現
4	課題研究	体育	系列選択	英コミII	現代文
5	系列選択	現代社会	英コミII	系列選択	数学
6	系列選択	英コミII	英語表現	系列選択	理科演習
7	—	現代文	現代社会	—	—

(45分授業) : 選択科目

総合学科の強み

様々な体験と学習の中で高校生活を送りながら自分の進路を考えることができます！

- 5つの系列の中で様々な体験を通し、新たな自分発見ができ、学年ごとに系列の変更も可能です！
- 1年次から自分の進路について考える教科「産業社会と人間」があり、多くの体験学習があります！

目標資格

- 【調理】
 - 食物調理技術検定（3～4級）
 - 料理検定
- 【福祉保育】
 - 介護職員初任者研修
 - 保育技術検定（3～4級）
 - 社会福祉・介護福祉検定
 - 手話検定
- 【ビジネス点字検定】
 - ビジネス点字検定
- 【公務員進学】
 - 文書読解・作成能力検定（2～4級）
- 【ものづくり】
 - 基礎製図検定
 - 機械製図検定
 - 情報実習授業
 - 日本語ワープロ検定
- 情報処理技能検定試験（表計算）
- 【自由選択科目】
 - 秘書検定
 - サービス接遇検定
 - ビジネス実務マナー検定
 - フォークリフト運転技能講習
 - QC検定（3～4級）
 - こころ検定
- 【課外授業】
 - 日本漢字能力検定
 - 実用英語技能検定
 - 硬筆書写検定
 - 小型移動式クレーン運転技能講習
 - フォークリフト運転技能講習
 - 玉掛技能講習

令和5年度進路実績（抜粋）

大学名	合格者数	専門学校名	合格者数	就職先
私立 福岡大学	2	中村調理製菓専門学校	8	福岡市職員（消防局）
私立 順天堂大学	2	辻調理師専門学校	1	警察本部（福岡県）
私立 日本体育大学	2	麻生公務員専門学校	5	麻生介護サービス株式会社
私立 久留米大学	5	麻生情報ビジネス専門学校	7	平岡電気株式会社
私立 九州産業大学	2	専門学校 福岡ビジョナリーアーツ	4	自衛隊
私立 九州共立大学	7	福岡こども専門学校	3	アート引越センター株式会社
私立 西九州大学	5	福岡医療専門学校	3	株式会社オオサカネーム
私立 九州国際大学	2	福岡県私設病院協会看護学校	1	株式会社樋口工業
私立 環太平洋大学	3	麻生建築&デザイン専門学校	1	森合精機株式会社

2023年11月12日開催

第23回
高校生ものづくりコンテスト
「自動車整備部門」
全国大会2名 出場決定!

福岡県大会 優勝



3年 金子 歩雅(甘木中学校出身)

九州代表として筑紫台から2名出場できてとても嬉しいです。全国大会でも練習した成果を発揮できるように精一杯頑張ります。

九州大会 優勝



3年 宮本 翔(三輪中学校出身)

自動車研究部で3年間頑張ってきた事が、結果に表れて嬉しいです。全国大会でも、周囲の声援に応えられるように頑張ります。

3年間通して機械・電気・自動車・建築を幅広く学びます (分野の選択はありません)

工業技術科

4つの専門分野を幅広く学び、多くの資格を取得！
進学、就職どちらにも対応！



「施設紹介！
&昼休みの様子！
(食堂紹介)」



機械分野

ものづくりの製造の「要」
機械技術者をめざす

こんな人におすすめ

ものづくりが大好き

+

ものづくりの楽しさを知りたい

+

進学・就職にいかせる知識・技術を身につけたい

プログラミング、 機械操作のエキスパート

旋盤、アーク溶接、ガス溶接、ロボット制御、マイコン制御などプログラミングから機械の操作まで、ものづくりに必要な技術と知識を身につけます。

分野別実習

- 旋盤
- アーク溶接
- ガス溶接
- マイコン制御
- NCプログラム
- 3DCAD



電気分野

電気のライフライン供給
電気技術者をめざす

こんな人におすすめ

どんな分野でも活躍できる
技術者になりたい

+

将来は電気に関する技術者になりたい

+

電気工事士の資格を取得したい

あらゆる分野で使用される 電気スペシャリスト

実験を通して基本的な知識を学び、電気回路を実際に制作し、その仕組みを学びます。また、工場などで使用されている機械制御のためのシーケンス制御を学びます。

分野別実習

- 電気回路
- 電子技術
- 電子回路実習
- 基礎実験実習
- シーケンス制御実習
- 電気工事実習



自動車分野

自動車のメンテナンス
整備技術者をめざす

こんな人におすすめ

自動車が大好き

+

自動車関係の仕事に就きたい

+

知識の習得、資格取得のため
上級学校に進学したい

これからの自動車社会を支えるエンジニア

電気自動車、ハイブリッド車などの先進自動車をメンテナンスできるように、シャシ実習やエンジン実習などを通して自動車の仕組みの基礎を学びます。

分野別実習

- ガソリン基礎実習
- シャシ基礎実習
- 実車 応用実習
- 実車 故障探求



建築分野

生活の「住」を守る
建築技術者をめざす

こんな人におすすめ

建築物に興味・関心がある

+

建築物を建てるための
基本的なことを学びたい

+

将来、建築士、技能検定建築大工の
資格を取りたい

広く建築界で活躍できる人材

建築の基本から施工実習、CADを使った製図、木構造実習など実践を想定した授業を数多く取り入れ、ビルや住宅などの建築に関わる技術を習得します。

分野別実習

- 建築構造
- ものづくり実習
- 木材加工実習
- 施工実習
- 住宅模型実習
- 建築CAD実習

3年間の流れ

学校創立以来の伝統を誇る工業の学びより実践的な技術を身につけ、資格取得もしっかりフォロー！
「工業技術科」として、機械・電気・自動車・建築の垣根を取り払うことで、工業専門教育を幅広く学べます。

1年次

2年次

3年次

工業技術科

1週間のスケジュール例

	月	火	水	木	金
1	HR活動	社会	化学	自動車工学	武道
2	英語	電子回路	保健	英コミ	電子回路
3	数学B	数学II	物理基礎	建築構造	社会
4	数学II	建築構造	英コミ	英語	化学
5		音楽I		体育	数学II
6	課題研究	数学B	実習	物理基礎	国語
7		国語		数学II	自動車工学

(45分授業) ■:専門科目

工業技術科の強み

進学と大手就職を見据えた工業と勉強の二刀流

- 難関国家資格にも挑戦できる！
- 工業系の資格を取得し、就職に役立てる！
(令和4年度 ジュニアマイスター：ゴールド2名、シルバー1名、ブロンズ1名)

目標資格

多くの資格を取得すれば

「ゴールドマイスター」

「シルバーマイスター」

「ブロンズマイスター」

に認定されます。

※認定されると進路時に有利になります。

- 危険物取扱者丙種
- フォークリフト運転技能講習
- 第3種電気主任技術者
- 危険物取扱者乙種(1~6類)
- 第2種電気工事士
- 基礎製図検定
- 機械製図検定

- 電気自動車等の整備事業に係る特別教育
- 建築CAD検定
- 玉掛技能講習
- 小型移動式クレーン運転技能講習
- トレース技能検定
- クレーン取扱業務等教育規程

- 情報技術検定(1~3級)
- 計算技術検定(1~3級)
- 技能検定建築大工(2~3級)

令和5年度進路実績(抜粋)

大学(大)校名	合格者数
国立 佐賀大学	2
私立 同志社大学	1
私立 福岡大学	3
私立 福岡工業大学	2
私立 九州産業大学	4
私立 久留米工業大学	7
公立 九州職業能力開発大学校	3

専門学校名	合格者数
西鉄自動車整備専門学校	3
九州電気専門学校	2
専門学校麻生工科自動車大学校	1
麻生建築&デザイン専門学校	1
麻生情報ビジネス専門学校	1

- 就職先
- 株式会社九電工
- 株式会社きんでん
- トヨタ自動車株式会社(本社)
- 鹿島クレス株式会社 東日本支社
- 悠悠ホーム株式会社
- トヨタカローラ福岡株式会社
- 三菱ふそうトラック・バス株式会社
- 日本通運株式会社 福岡支店
- 株式会社NTCM福岡工場

CLUB ACTIVITIES

人工芝グラウンドをはじめ
多くの部活動施設を完備しています。
恵まれた環境で部活動に集中できます。

「一挙公開！
筑紫台高校の部活動を紹介します！」



- 剣道部●/バレーボール部●/サッカー部●/
- 野球部●/ソフトテニス部●/バドミントン部●/
- ラグビー部●/柔道部●/弓道部●/
- ウエイトリフティング部●/ソフトボール部●/卓球部●/
- バスケットボール部●/陸上部●/水泳部●/
- 吹奏楽部●/写真部●/美術部●/コンピューター部●/
- 放送部●/演劇部●/自動車研究部●/eスポーツ部●/
- メカトロ工作同好会●/簿記同好会●/
- 英語同好会●/食物研究同好会●/CSC同好会●/
- ボランティア同好会●/木工同好会●/
- 書道同好会●/ダンス同好会●/
- 数学研究同好会●/科学研究同好会●/
- 歴史研究同好会●/国語研究同好会●

●男子 ●女子



PICK UP! e-スポーツ



2022年度 新人戦以降 主な戦績

【剣道】新人戦県大会(九州選抜予選会)団体(男子・準優勝/女子・準優勝)/九州高等学校選抜剣道大会 団体(男子・3位<優秀選手賞:田村輝翔>/女子・出場)【バレー】福岡県高等学校バレーボール大会福岡県予選会(男子・4位)/第33回全九州選抜高等学校バレーボール大会(男子・出場)【ソフトテニス】新人戦ソフトテニス福岡県予選 個人戦(男子・福長・大森ペア・6位・嘉茂・岩本ペア・4位)団体戦(男子・優勝/女子・ベスト16)/第52回九州高等学校新人戦ソフトテニス競技大会 個人戦(男子・福長・大森ペア・ベスト8/嘉茂・岩本ペア・ベスト

16/団体戦(男子・4位)/第48回全日本高等学校選抜ソフトテニス大会 団体戦(男子・出場)【サッカー】福岡県高等学校サッカー新人大会(ベスト8)【水泳】第84回末弘杯九州高等学校選手権新人水泳競技大会(出場)【ウエイトリフティング】第31回全九州高等学校ウエイトリフティング競技選抜大会(61kg級・柴田一馬 トータル・9位)【陸上】第44回福岡県高等学校新人陸上競技対校選手権大会福岡県予選会(男子円盤投・廣田勇士郎・6位)【弓道】新人戦県大会(女子団体・4位)【ラグビー部】九州高等学校10人制の部ラグビー大会(男子・出場)九州高等学校女子新人大会・第3位

2023年度 高校総体予選(7月20日現在)

【剣道】インターハイ・全九州大会福岡県予選会 団体(男子・ベスト8/女子・3位)個人(女子・水野綾奈・ベスト8/井上奏乃・ベスト8)/全九州高等学校剣道競技大会個人(女子・水野綾奈・ベスト16)【バレー】福岡県高等学校総合体育大会バレーボール選手権大会(男子・3位)/天皇杯・皇后杯全日本バレーボール選手権大会福岡県ラウンド(男子・ベスト8)/全九州高等学校体育大会第76回全九州高等学校バレーボール競技大会(男子・ベスト16)【ソフトテニス】全国高校総合体育大会 団体(女子・ベスト16/男子・3位)/国民体育大会「少年の部ダブルス」福岡県代表最終選考会(男子・3位)/全九州高等学校ソフトテニス大会(福長丈翔・大森幸琉ペア・出場)【バドミントン】福岡県高等学校総合体育大会バドミントン選手権大会福岡県予選会(男子団体・ベスト8/女子団体・ベスト8)【水泳】末弘杯 全九州高等学校選手権

選抜大会(総合・2位/高飛込・梶原朝陽・2位/飛板飛込・梶原朝陽・3位)/全九州高等学校水泳競技大会(競泳・400m個人メドレー・緒方柊仁・出場)(飛込・梶原朝陽・総合3位・高飛込3位・飛板飛込5位)【ウエイトリフティング】福岡県高等学校総合体育大会兼全九州高等学校大会県予選会(96kg級・前田風翔・3位)(81kg級・嶽本悠生・3位)【陸上】全国高等学校陸上競技対校選手権大会福岡県予選(男子400m・池田慎哉・7位/男子400mH予選・池田慎哉・5位/男子4×100m予選・6位)【弓道】福岡県高等学校総合体育大会弓道選手権大会 団体(女子・2位)/福岡県高等学校総合体育大会弓道選手権大会(国体強化選手に選出:川口小晴)/全九州体育大会弓道競技大会(女子団体・出場/女子個人・原咲良・出場)【ラグビー部】コベルコカップ2023高校女子九州代表(1名選出・優勝)

令和6年度 生徒募集要項

1. 募集定員 560名 (全学科男女共学)

学科	コース・系列等	各学科定員	専願・前期一般	後期一般
普通科	アドバンスコース	80名	80名	若干名
	特別進学コース	80名	80名	若干名
	進学コース	160名	160名	若干名
	情報コース	40名	40名	若干名
総合学科	調理/スポーツ科学/福祉保育/公務員進学/ものづくり	120名	120名	若干名
工業技術科		80名	80名	若干名

2. 入試概要

入試区分	専願入試	前期一般入試	後期一般入試
出願資格	令和6年3月 中学校卒業見込み、または卒業した者。		
調査書	福岡県私学協会統一用紙を使用すること。		
受験料	18,000円(返金はいたしません)		
WEB出願期間 受験料支払期間	令和5年11月27日(月)午前9時～ 令和6年1月17日(水)午後4時	令和5年11月27日(月)午前9時～ 令和6年1月31日(水)午後4時	令和5年11月27日(月)午前9時～ 令和6年2月8日(木)午後4時
調査書提出期間※1	令和6年1月15日(月)▶17日(水) 提出時間:午前9時～午後4時	令和6年1月26日(金)▶31日(水) 提出時間:午前9時～午後4時	令和6年2月7日(水)▶8日(木) 提出時間:午前9時～午後4時
試験日	令和6年1月19日(金)	令和6年2月2日(金)	令和6年2月10日(土)
結果発表	令和6年1月23日(火)午後3時	令和6年2月6日(火)午後3時	令和6年2月14日(水)午後3時
入学手続き期間	令和6年1月23日(火)▶28日(日) 午後3時～※2,3	令和6年2月6日(火)▶11日(日) 午後3時～※2,4	令和6年2月14日(水)▶18日(日) 午後3時～※2,4
入学申込金	40,000円※2,3,4		
教育施設費	150,000円※2,3,4		
施設設備拡充費	50,000円※2,3,4		

納入金(入学申込金・教育施設費・施設設備拡充費)はいかなる理由があっても返金いたしません。

※1 中学校からの調査書の提出期間のことです。(郵送でも可)

※2 入学手続きが期日までに完了されない場合は、入学を辞退されたものといたします。

※3 専願入試合格者は、入学申込金と教育施設費・施設設備拡充費を、入学手続き締切日までに、納入してください。

※4 前期一般入試・後期一般入試の合格者は、入学申込金を入学手続き締切日までに、また教育施設費・施設設備拡充費を3月15日(金)午後3時までに納入してください。

入学試験について

入試区分	専願入試	前期一般入試	後期一般入試			
配点	各60点、合計180点満点	各60点、合計300点満点	各60点、合計180点満点			
試験科目 時間割	出欠点呼・諸注意	8:40～9:00	出欠点呼・諸注意	8:40～9:00	出欠点呼・諸注意	8:40～9:00
	国語	9:00～9:30	国語	9:00～9:50	国語	9:00～9:50
	数学	9:45～10:15	数学	10:05～10:55	数学	10:05～10:55
	英語	10:30～11:00	英語※	11:10～12:00	英語	11:10～12:00
			昼食	12:00～12:45		
			社会	12:45～13:35		
		理科	13:50～14:40			

※リスニングを含む

① 転コース合格について… 普通科(アドバンスコース・特別進学コース・進学コース)の各コースは連動しています。受験したコースの合格基準に達していなくても、他のコースの合格基準に達していれば、自動的に転コース合格となります。(情報コースは連動していません。)

※専願入試において転コース合格となった場合、入学手続きをした時は必ず入学しなければなりません。

② 転科合格について… 前期一般入試・後期一般入試については志望学科の合格基準に達していなくても、他科の合格基準に達していれば、転科合格となります。(専願入試では転科合格はありません。)

3. 校納金

毎月納入費	(令和6年度予定)	
	普通科	総合/工業技術科
授業料	33,000円	33,000円
教育充実費	2,500円	2,500円
教育拡充費	3,500円	3,500円
県特別交付金	△500円	△500円
実験実習費	※a	※b 2,500円
校友会費	1,000円	1,000円
後援会費	1,500円	1,500円
合計	41,000円	43,500円

※a 情報コースのみ2,500円徴収 ※b スポーツ科学系列以外徴収

令和6年度より制服がリニューアルします (令和6年度予定)	
男子制服(夏服込)	64,600円
女子制服(夏服込)	68,660円
体操服(男女)	14,400円
靴等(通学靴除く)	9,000円

※工業技術科は、別途実習に関わる用品の費用がかかります。

4・5月分校納金	(令和5年度実績)		
	[4月分]	[5月分]	
普通科	アドバンス	70,500円	41,500円
	特別進学	70,500円	41,500円
	進学	71,500円	41,500円
	情報	74,000円	44,000円
総合学科	スポーツ科学	71,500円	41,500円
	その他系列	73,000円	44,000円
工業技術科		73,000円	44,000円

(毎月納入費含)

教科書 (令和5年度実績)		
普通科	アドバンス	29,000円
	特別進学	29,000円
	進学	23,000円
総合学科	スポーツ科学	19,000円
	その他系列	20,000円
工業技術科		18,000円
工業技術科		27,000円

4. 私立高等学校の授業料等に対する支援制度について

① 保護者負担軽減金(県特別交付金)	県からの支援があります。全生徒に対し月額500円が支援されます。
② 就学支援金	国からの支援(申請が必要)があります。所得要件を満たす世帯に月額33,000円または月額9,900円の支援があります。
③ 学校納付金軽減	県からの支援(申請が必要)があります。生活保護受給世帯・市町村民税非課税世帯等につきましては、月額最高9,900円の支援があります。
④ 奨学給付金	県からの支援(申請が必要)があります。定められた基準日時点で、生活保護で生業扶助を受給している世帯、道府県民税所得割及び市町村民税所得割が非課税の世帯、家計急変により非課税世帯に相当する世帯が対象です。

5. 筑紫台学園奨学生制度 (選考方法は、入試成績・調査書により総合的に選考します。)

奨学生種別	学業	生活態度
学力奨学生	学習面で特に優れた能力を有し、優秀な成績を収め、生活態度が良好な生徒。普通科受験での学力奨学生は大学進学を前提とします。	
特技奨学生	スポーツ、文化活動面において特に優れた技能や能力を有し、本校部活動で活躍でき、学業・生活態度が良好な生徒。在籍中学校校長の推薦を受けた生徒。(特技奨学生希望者は本校所定の推薦書を提出していただきます。)	※アドバンスコースには採用されません。*日本高野連の規定により、野球の特技奨学生は5人以下です。

支給内容	種別	項目	専願 前期 後期		
			●	▲	▲
学力奨学生	R	教育施設費(150,000円)	●	▲	▲
		授業料(月額33,000円)※1	●	●	●
		奨学金(学習塾の費用の一部)			
	S	教育施設費(150,000円)	●	▲	▲
		授業料(月額33,000円)※1	●	●	●
		奨学金(月額10,000円)	●	●	●
A	教育施設費(150,000円)	●	▲	▲	
	授業料(月額33,000円)※1	●	●	●	
B	教育施設費(150,000円)	●	▲	▲	
	授業料(月額33,000円)※2	▲	▲	▲	
特技奨学生	A	教育施設費(150,000円)	●		
		授業料(月額33,000円)※1	●		
	B	教育施設費(150,000円)	●		
		授業料(月額33,000円)※2	▲		
	C	教育施設費(150,000円)	●		

●=全額支給
▲=半額支給

※1、※2について、4の「私立高等学校の授業料等に対する支援制度①、②、③」を受給する場合、その支援額で補えない額※1は全額、※2は半額を支給します。

⑦ 学力奨学生Rは、普通科アドバンスコース希望者のみ、学力奨学生S・A・Bは全科・全コースが対象となります。

⑧ 入学後、学校生活および学業成績などで問題が生じた場合は奨学金の支給を停止または解除の上、返還していただくことがあります。

⑨ 本制度は年度末に種別の見直しがあります。

⑩ 学力奨学生R,S,Aの採用者は国公立大学進学を希望する者とします。

⑪ 本制度と下記の教育施設費の減額措置を同時に受けることはできません。

■教育施設費の減額措置について(専願入試入学生のみ)
下記3項目に該当する入学生は、教育施設費(15万円)の半額(7万5千円)を減額する措置が受けられます。合格者出校日に、申請用紙を配布します。令和6年3月29日(金)までに申請いただき、審査後に指定の口座へ返金いたします。
① 父・母・兄・姉が本校を卒業
② 兄弟姉妹が同時入学
③ 兄・姉が在学中