

令和5年度
オープンスクール

開催日程: 8/3(木)・10/29(日)

中学生のみなさんを待っています!

■授業体験
■部活動体験
■学校紹介

令和5年度
学校説明会

保護者様の参加も大歓迎!

開催日程: 8/25(金) 19:00~20:30
10/29(日) 14:00~15:30

■学校紹介
■進路状況
■入試説明

玉野商工で未来のこと、話しませんか?

対象学年・日程・時間・内容など 詳細は本校HPでチェック!

玉野商工高等学校 生徒全国募集

詳しくは本校HPへ!

玉野市立 玉野商工高等学校

〒706-0012 岡山県玉野市玉6丁目1-1
TEL (0863) 31-5341
FAX (0863) 31-5342
E-mail webmaster@tamanosho.ed.jp
HP http://www.tamanosho.ed.jp

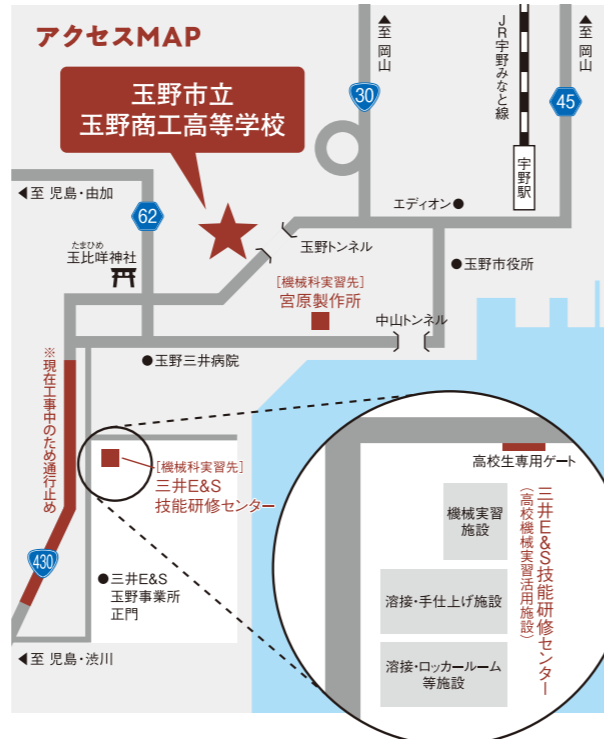


本校HPはこちら!

アクセス方法

★JR「宇野駅」から(バス約5分)
4番乗り場から、両備バス「渋川三丁目」に
乗車「商工高校前」で下車

★JR「岡山駅」から(バス約60分)
2番乗り場から、両備バス「宇野駅経由渋川
三丁目」に乗車「商工高校前」で下車



高

玉野市立
玉野商工高等学校

TAMANO COMMERCIAL & TECHNICAL HIGH SCHOOL

SCHOOL GUIDE BOOK 2024

ビジネス
情報科
Business Information
Department

機械科
Machinery
Department

未来を積み重ねる 3年間

実践力を育てる
学びのフィールドがある

学校教育目標

共育

地域の教育資源を活用した学習で
地域社会のリーダーになろう

共創

地域との協働学習で社会人としての
コミュニケーション能力を磨こう

人財

地域の歴史や現在の課題から学び
専門分野のプロフェッショナルになろう



協働

Collaboration

地域や世界と協働する力(実践力)

- 地域文化理解力
- キャリア実践力
- 社会参画力

人、もの、未来をつくる

こころ

CoCoLoの 教育

思考の伝達

Communication

コミュニケーション力(人間力)

- 自己理解力
- 他者理解力
- 人間関係形成力

論理的思考

Logical thinking

論理的 思考力(基礎学力・専門知識力)

- 知識力
- 創造力
- 課題発見解決力





ビジネス 情報科

Business Information
Department

情報活用や会計処理、マーケティングなど ビジネスについて幅広く学びます

商業高校として60年以上の教育実績を土台とし、情報活用や会計処理、マーケティングなどビジネスの基礎から応用まで学び、地域と連携した実践的な学びにも挑戦します。卒業後は事務、販売、サービスから製造まで幅広い業界での活躍をめざします。

在校生の声

ビジネス情報科は簿記や情報処理といった商業に関する専門的な分野の授業を受ける事ができます。玉野商工高校に入学しようと思ったきっかけは、地域との関りが強く、ボランティア活動をし、地域に貢献したいと思ったからです。また、資格取得によって将来に役立てることができると思ったからです。商工高校では簿記、情報処理以外にも総合実践という授業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ることができます。ほかにも社会の仕組みやパソコン操作について学べるのでビジネスについて深く学ぶことができました。また、先生方は進路に向けての面接指導はもちろん、就職希望の人には仕事に役立つことを、進学希望の人には小論文などを熱心に指導していただき、就職にも進学にも、生徒の希望にそった指導をしてください。ビジネスについて学びたい人は一緒に商工高校で頑張りましょう。



ビジネス情報科三年生
内波 孔明
(玉中学出身)

取得できる主な資格

- 情報処理検定 ● 簿記検定
- ビジネス計算検定 ● 商業経済検定
- ビジネス文書検定 ● 英語検定
- ビジネスコミュニケーション検定
- ITパスポート試験

ほか

〈 学びのポイント 〉



最新のパソコン教室で 情報活用の実践力を育成

最新のパソコンを40台揃えた実習室4教室と、オフィスイメージし先進的な高性能パソコンを20台揃えた総合実践室など、充実した環境で実習を行い、将来の仕事に役立つスキル(技術)を身につけることができます。



ビジネス現場で 即戦力となる力を養う

会計やマーケティングなどビジネスに必要な基礎知識、電卓や各種ソフトウェアを活用する力を養うことができます。また、現場で必要とされるビジネスマナーの実践などを通じて、社会で即戦力になれる人を目指します。



地域と連携した 実践的な学習

地域についての調査研究や、地域企業と連携して商品やイベントの企画開発や運営に取り組みます。ビジネス実習では、実際に企業を訪問して交渉や取材を行い、ネットショップを作成し運営をするなど、実践的な学習に取り組みます。



就職・進学への対応

高校3年間の学習実績(ビジネススキル、資格取得など)を活かし、地元企業を中心とした就職や、専門学校から国公立大学まで幅広い進学の実績があります。就職や進学に必要な面接練習や個別の受験対策などを受けることができます。

◆ 学習内容

ビジネスに関する基礎科目から、興味や進路に合わせた選択科目まで、幅広く学ぶことができます。

ビジネスコミュニケーション

ビジネスの場面を想定して、必要とされるマナーやコミュニケーション力などを実践的に養います。

マーケティング

商品や消費者に関する調査・分析の方法を学び、販売を計画的に行うための知識を身につけます。

ビジネス実習(学校設定科目)

地域企業を訪問・取材し、ネットショップを作成し販売することで、実践的なビジネスマナーやスキルを学びます。

観光ビジネス

地域の観光資源とその効果的な活用について考え、観光ビジネスについて幅広く学びます。

グローバル経済

経済に関する知識を応用して、人材や金融、企業活動などのグローバル化について学びます。

簿記

簿記に関する基本的な仕組みを学び、取引を正しく記録し帳簿を作成する知識と技術を身につけます。

財務会計I

簿記から発展し、財務諸表を作成する知識と技術を身につけ、会計情報を活用する方法を学びます。

課題研究

商業に関する課題を設定し、身につけた力を総合的に発揮して想像力、問題解決能力を育成します。

原価計算

製造業において、原価を計算しビジネスに活用するための、基本的な知識と技術を学びます。

ネットワーク活用

ビジネスに役立つ情報コンテンツの制作や、インターネットを効果的に活用する技術を学びます。

ビジネス基礎

ビジネスに関する基礎的な知識や技術と、地域を含めた経済社会の動向について幅広く学びます。

情報処理

ビジネスに関する情報を、計算、分析し表現する知識と技術を身につけます。

ソフトウェア活用

企業活動において、ソフトウェアを活用して情報を効果的に処理する技術や考え方を身につけます。

総合実践

将来社会人として働くために必要な、商業の知識や技術を実践的な活動を通して深めます。

プログラミング

企業活動に役立つ、プログラムや情報システムを開発する手順と方法について学びます。

ビジネス法規

ビジネスを適切に行うために必要な、法や税についての知識や事例について学びます。

◆ ビジネス情報科のカリキュラム 情報活用をはじめ、ビジネスの基礎から応用まで学べるバランスの良いカリキュラムを編成

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
1年生	現代の国語	公共	数学I	体育	保健	音楽I 美術I 書道I	英語 コミュニケーションI	ビジネス基礎	ビジネス コミュニケーション	簿記	情報処理																				
2年生	言語文化	地理総合	数学I	生物基礎	体育	保健	英語 コミュニケーションII	家庭 総合	マーケティング	財務会計I	ソフトウェア活用	ビジネス 実習 (学校設定)																			
3年生	国語表現	歴史総合	数学A	科学と 人間生活	体育	論理・表現I	家庭総合	課題研究	総合実践	観光ビジネス 原価計算 プログラミング	グローバル 経済 ネットワーク 活用	ビジネス 法規																			

※「情報」は「情報処理」で代替 ※ は、専門科目



機械科

Machinery Department

機械の操作、制御、保守管理と工業製品の設計、製作について学びます

企業構内の実習施設で技術指導を受け、技能を磨けるのが大きな特徴です。卒業後はエンジニア(技術者)、マイスター(匠)としての活躍を目指します。

在校生の声

私が玉野商工高校の機械科へ進学を意識し始めたのは、機械科が設置されてすぐの頃でした。機械では、学校内だけでなく玉野市内の企業構内で授業を受けることができ、技術者・技能者の方から直接指導を受け、将来に活かせる知識を学べます。また、資格取得のサポートも手厚く、私は「機械検査」「機械製図」などの資格を取得しています。今も「普通旋盤技能士」の資格を取得できるように補習を繰り返し、日々学んでいます。女性は珍しいと思う人もいると思いますが、そんなことはありません。男性や女性といった性別は関係なく「技術を磨きたい」「好きなことを伸ばしたい」といった気持ちがあれば必ず将来につながります。未来につながる技術を私たちと一緒に学んでいきませんか?やりたいことを全力で!



機械科 三年生
岡野 響妃
(日比中学出身)

取得できる主な資格

- 旋盤技能検定 ● 機械検査技能検定
 - 機械保全技能検定 ● 計算技術検定
 - ボイラー技師(2級) ● 機械製図検定
 - リスニング英語検定
 - 危険物取扱者(乙種)
 - パソコン利用技術検定
- ほか

〈 学びのポイント 〉



地元企業の協力のもと充実した実習内容

週1日、地元企業構内の施設で実習します。企業の施設設備を利用して機械技術を学び、技術習得に励みます。高校教員の指導に加え、実習内容に合わせた企業見学や企業の技術者・技能者から直接指導を受け、玉野のものづくりについて、ひとつひとつの技術から企業のつながりまで広い視野を持ちながら学ぶことができます。



即戦力となる様々な力を育成できる教育内容

CADによる設計製図と造形機によるモデリング実習及び機械の制御については、学校内の実習教室で学びます。高校に設置することができない最先端の機器や大型の機械設備を学習するために、企業の機械設備の見学や体験を行います。また、高校生ものづくりコンテストに参加して自分の技能を高めることができます。



種々の資格取得にチャレンジできるサポート体制

技能士や危険物取扱者などの国家資格をはじめ様々な資格を取得できます。資格は実力の証明になります。将来、キャリアを通じて主体的に学び続ける習慣を身につけるために、授業中だけでなく、放課後や長期休業中にも自主学習や指導を受けることができる環境があります。



就職・進学への対応

高校3年間の学習実績(ものづくり活動、資格取得など)をもとに、地元企業を中心とした就職や推薦制度を利用した進学を目指します。就職希望者にはSPI対策や面接についてしっかりと指導を受けられます。進学希望者には受験科目に対応した個別指導を受けることができます。

◆ 学習内容

教室で学習する「座学」と工作機械やコンピュータを直接操作して学習する「実習」があります。両方を3年間バランス良く学びます。

機械工作

各種の機械部品は製品に使われる材料とその加工法を学びます。

機械設計

ネジ、歯車、軸、軸受など、多くの機械に使用されている共通の部品の役割や強度について学びます。

生産技術

生産設備に必要な電気、電子、メカトロニクス、機械技術の基礎知識を総合的に学びます。

自動車工学

自動車の仕組み、内燃機関の原理、産業発展の歴史や環境課題と技術応用について学びます。

工業情報数理

パソコンの基本操作実習を通じて情報技術、情報モラル、機械技術者に必要な数値処理について学びます。

製図

製図の基礎知識を学び、読図、作図能力を育成します。

工業技術基礎

工業に関する各種の基礎的な技術・技能を実験・実習を通じて学びます。

実習

機械の技術・技能と設備について基礎から応用まで実験・実習を通じて学びます。

課題研究

工業に関する課題を設定し、身につけた力を総合的に発揮して想像力、問題解決能力を育成します。



◆ 機械科のカリキュラム 地元企業と連携し、機械のスペシャリストになるためのバランスの良いカリキュラムを編成

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1年生	現代の国語	公共	数学I	物理基礎	体育	保健	音楽I	美術I	英語コミュニケーションI	書道I	工業技術基礎	製図	★ 機械工作	★ 機械設計																
2年生	言語文化	地理総合	数学II	化学基礎	体育	保健	英語コミュニケーションII	家庭総合	★ 実習	製図	工業情報数理	★ 機械工作	★ 機械設計																	
3年生	国語表現	歴史総合	数学A	科学と人間生活	体育	英語コミュニケーションII	家庭総合	★ 課題研究	★ 実習	製図	工業情報数理	★ 生産技術	★ 自動車工学																	

★印の科目は三井E&S技能研修センター・宮原製作所・精電社等で授業を行います。 ※「情報I」は「工業情報数理」で代替 ※ は、専門科目

School life スクールライフ

自分たちで創りあげる学校行事は、友と過ごした
かけがえない時間とともにきっと君の宝物になるはずです。

Club activities 部活動紹介

一人ひとりの個性を輝かせながらみんなで力を合わせ、
チーム玉野商工として活動しています。君もその一人になろう。



4月

- 入学式
- 開校記念行事 (スキヤキパーティー)
- 1年生教育キャンプ



5月

- 地区総体
- 中間考査



6月

- スポーツデイ (球技大会)
- 県総体



7月

- 期末考査
- 企業見学
- インターンシップ



8月

- オープンスクール
- インターンシップ

9月

- 就職試験開始

10月

- 雄心祭 (体育の部・文化の部)
- 中間考査
- オープンスクール

11月

- 生徒会役員選挙
- キッズビジネス
タウンたまの



12月

- 期末考査
- 修学旅行 (2年生)
- 課題研究発表会



1月

- 卒業考査 (3年生)

2月

- 特別入試
- 学年末考査 (1・2年生)

3月

- 卒業式
- 一般入試



運動部 Sports

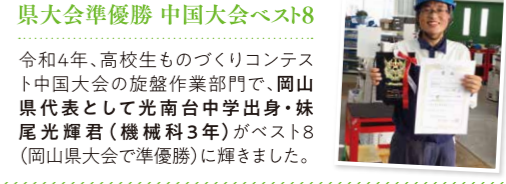


創部以来初 中国大会制覇

令和4年、第65回中国高校弓道選手権大会の男子団体の部で優勝しました。創部以来初で、岡山県勢でも同大会で優勝するのは23年ぶりという快挙を成し遂げました。



文化部 Culture



Further education / Employment
進学・就職

進学も就職もできるのが専門高校の特徴です。

進学

＼ 国公立への進学も夢じゃない！

個に応じた進学に対応しています。難関大学への合格には高校時代の活動が重要です。

[進学者へのフォローアップ]

学力の向上

進学者には受験に必要な科目、小論文の指導を個別に実施。1年生の時から受験対策ができます。

課題解決学習の推進

普通科とは違い高校時代の活動実績が合格の決め手です。課題研究や課外活動で多くの実績がつけれます。

面接指導の充実

面接では高校時代の活動を問われる質問が多くなっています。活動記録を元に自信を持って受け答えができるようになります。

主な進学先 (令和4年度実績)

<四年制大学> 私立大学

- 岡山商科大学 ● 就実大学 ● 中国学園大学
- 山陽学園大学 ● 倉敷芸術科学大学
- 川崎医療福祉大学 ● 日本大学 ● 日本経済大学
- 神戸医療未来大学 ● 愛知産業大学

<専門職大学>

- 岡山医療専門職大学

<短期大学>

- 倉敷市立短期大学 ● 就実短期大学
- 山陽学園短期大学

<専門学校>

- 専門学校岡山ビジネスカレッジ
- 専門学校岡山情報ビジネス学院
- 岡山情報ITクリエイター専門学校
- 専門学校 ビーマックス ● 岡山理科大学専門学校
- 岡山科学技術専門学校 ● 玉野総合医療専門学校
- 専門学校 川崎リハビリテーション学院
- 岡山医療福祉専門学校
- インターナショナル岡山歯科衛生専門学校
- 岡山プロフェッショナル・ビューティ専門学校
- 岡山県理容美容専門学校 ● 大阪観光専門学校

就職

＼ 玉野商工だからこそできる就職があります！

多くの卒業生がいることは学校の実績です。多くの卒業生が地域で大活躍中です。

[就職者へのフォローアップ]

基礎学力の向上

習熟度別学習等で社会人として必要な読み・書く・計算する・推論する力が育ちます。

資格取得の推進

受験手続きから勉強の方法まで指導します。就業に必要な資格、実力を証明する検定が取得できます。

面接指導の充実

面接では高校時代の活動を問われる質問が多くなっています。活動記録を元に自信を持って受け答えができるようになります。

主な就職先 (令和4年度実績)

- 株式会社三井E&Sマシナリー玉野機械工場 ● 株式会社大鑑設計事務所 ● 株式会社 宮原製作所
- 有限会社 近藤鉄工所 ● 三国工業 株式会社 ● 三井金属鉱業 株式会社 日比製煉所 ● ナイカイ塩業株式会社
- デノラ・ベルメック株式会社 岡山事業所 ● 株式会社 トンボ ● 株式会社フェローテックマテリアルテクノロジーズ岡山工場
- 株式会社 キューソーエルプラン ● 玉野スマイルタウン(社会福祉法人もたろう会) ● 中谷興運株式会社 ● 株式会社クラブス
- 株式会社 備前イエローハット ● 有限会社 キャピタル ● 株式会社 天満屋ストア ● セトウチ化工株式会社 ● 株式会社 源吉兆庵
- 有限会社 桃太郎製袋 ● JFEスチール 株式会社 西日本製鉄所 ● 株式会社 小野製作所 ● 株式会社 ホリグチ
- 株式会社 岡山村田製作所 ● 岡山交通株式会社 ● 長安鉄工株式会社 ● 日本通運株式会社 岡山支店 ● セロリー株式会社
- 宗教法人 吉備津神社 ● 日本郵便株式会社 中国支社 ● 濱田重工株式会社 君津支店 ● 三光電気工事株式会社
- 大玉海運 株式会社 ● 株式会社レッドパロン ● 株式会社 御座候

学校のニュース

地域の企業や人と連携した学びに取り組んでいます。

ボランティア



ベンチの寄贈で地域貢献

本校では、機械科1～3年生による授業の実習で、部材を加工し組み立てて完成させたベンチを地域に寄贈する活動を続けています。宇野にある磯部公園への寄贈(2023年1月18日)で、取り組み開始から6カ所目となりました。今回のベンチには学校名、機械科、製作年度を印字してありますので、公園に行った際には是非ご利用ください。

課題研究



大盛況!たまの・海マルシェ

ビジネス情報科3年生・課題研究のメンバー26人が地元の店舗と連携し、玉野市の魅力を発信するイベント「たまの・海マルシェ」を開催しました(2023年1月5日)。生徒が企画運営し、地元の野菜や魚、食品ロスをテーマに市内業者と考案したお弁当の販売や、市内の海岸で集めた貝殻を使った小物作りのワークショップなどで賑わいました。

キャリア実践



3年ぶりに開催
キッズビジネススタウンたまの

校内を「たまの市」という街に見立てて児童らに職場体験を提供するイベント「キッズビジネススタウンたまの」を開催しました(2022年11月5日)。ビジネス情報科の生徒が企画運営を行い、「みんなで働き、遊ぶことを通して、共に協力しながら街を運営し、社会の仕組みを学ぶ」キャリア教育の一環として、貴重なイベント体験となりました。

Uniform lineup

◆ 制服ラインナップ ◆



清潔感のある白の長袖コーデは秋と冬に大活躍!!



女子はリボン、男子は胸の刺繍の水色が「港町玉野」を思わせます!!



落ち着いた印象で気分が引き締まる紺のブレザー!!