



群馬県立富岡実業高等学校

～広い視野と確かな専門性を兼ね備えた
真の産業人を目指す～



募集定員

入学時	くり募集 男女120名		
卒業学科	生物生産科 40名	地域産業科 40名	電子機械科 40名

創立 大正15年(1926年)
校訓 礼節・勤勉・友愛

1 本校の特色

「社会に必要なとされ、信頼される人間づくり」「地域に根ざし、開かれた学校」を目指し、生徒・保護者・学校が気持ちをつ一つにして取り組んでいます。農業・工業の分野の専門高校として最新の設備が整っており、就職にも進学にも確実に対応する進路指導を行っています。部活動では多くの生徒が熱心に活動し活躍しています。



2 独自の入学者選抜と確かな専門教育システム

入学時に学科を選ばないくり募集、1年次の1学期にガイダンス科目で3学科の専門の基礎を体験的に学んだ上で、進路希望や適性に合った学科を選択できます。2・3年次の科目は、一人一人の興味・関心に応じた選択、多様な進路選択ができるよう多くの選択科目が用意されています。学習のまとめである課題研究では、少人数の研究部に分かれ、企業や地域、大学等と連携して専門的なテーマを追究し、主体的で深い学びを実践します。3年間を通して、次代の産業社会に通用する広い教養と確かな専門性を身に付けることができます。

3年間の教科学習の概要(標準例)

1年	前半	普通教科(国語、地歴、数学、理科、英語、体育、保健、家庭、芸術、情報)	ガイダンス科目
	後半		学科別専門科目
2年	普通教科(国語、公民、数学、理科、英語、体育、保健、家庭)		学科別専門科目(週12時間)
3年	普通教科(国語、地歴、数学、理科、英語、体育)		学科別専門科目(週14時間)

3 学科の概要

(1) 生物生産科

次世代型農業生産の知識と技術を体験型の学習を通じて学び、農業の諸課題に対応できる能力を養い、地域のリーダーとして活躍できる意欲・能力を育みます。



(2) 地域産業科

食品の加工や活用、食品開発、園芸植物の栽培等の知識・技術を総合的に学び、地域の産業の発展と豊かな生活の創造に貢献できる意欲・能力を育みます。



(3) 電子機械科

機械、電気・電子、情報の分野の基礎技術を実践的に学び、確かなものづくりを通じて自主・自立の精神を養い、地域や産業界に貢献できる意欲・能力を育みます。



4 資格取得

(1) 各種検定

実用英語技能、漢字能力、日本語ワープロ、情報処理、計算技術、プレゼンテーション作成、文書デザイン、食物調理技術、被服製作技術、日本農業技術、F F J、フラワー装飾技能士、食生活アドバイザー、危険物取扱者、毒物劇物取扱者、電気工事士、基礎製図、普通旋盤技能、機械検査技能、マシニングセンタ技能 等

(2) 技能講習、特別教育

フォークリフト、小型移動式クレーン、玉掛け、高所作業車、ガス溶接、アーク溶接 等

5 主な行事

5月 校内意見発表会 事業所見学、進学相談 (3年)	11月 文化祭「榿緑祭」(隔年)
6月 校内プロジェクト発表会	12月 マラソン大会 (大塩湖) 2年修学旅行 (沖縄)
7月 インターンシップ (2年)	2月 課題研究発表会
9月 球技大会	3年生と語る会



6 部活動

(1) 運動系

レスリング、野球、ハンドボール、剣道、空手道、登山、陸上競技、バドミントン、卓球、テニス

(2) 文化系

写真、吹奏楽、JRC、美術、華道、手芸、機械研究、食品

(3) 農業クラブ

作物、野菜、畜産、草花、フラワーデザイン、生物活用、食品開発



7 学校開放、地域連携、高大連携事業等

グリーンフェスタ、シクラメン祭、富岡製糸場飾花活動、世界遺産にふさわしいまちづくり、宮崎公園ツツジ保護活動、鉄コーティング米直播栽培共同研究、小学校・特別支援学校等との交流・共同学習、花のゆりかごプロジェクト、高大連携授業、社会人講師授業、地域イベント参加 等



8 進路状況 (令和3年度卒業生)

就職 64名 IHI、JA、信越化学、日本郵便、太陽誘電、マンナンライフ、ヨコオ、コロノマカロニ、日野自動車 等
進学 40名 桐生大学、埼玉工業大学、東京薬科大学、育英短期大学、県立農林大学校、各種専門学校 等

9 アクセス

上信電鉄 上州富岡駅下車 徒歩13分
東富岡駅下車 徒歩15分



群馬県立富岡実業高等学校

〒370-2316 群馬県富岡市富岡451

TEL 0274-62-0690 FAX 0274-62-3485

学校HP <https://tomijitsu-hs.gsn.ed.jp/>

E-mail tomijitsu-hs@edu-g.gsn.ed.jp

