

GOAL  
目標 資格取得

TRY!  
可能 資格取得

### 全商情報処理検定 (プログラミング部門)1級

コンピュータを動作させる言語を学び、ソフトウェア開発の技術を身につけます。

### 全商情報処理検定 (ビジネス情報部門)1級

表計算ソフトウェアやデータベースソフトウェアなどの利用技術を身につけます。

### 全商簿記実務検定1級

倉商が最も力を入れている検定です。企業の経営管理から日常生活での帳簿作成までとても役に立ちます。

### ITパスポート試験

これからITに携わる職業人として、ITに関する共通の基礎知識が身につけていることを証明する国家試験です。

### 情報セキュリティマネジメント試験

情報セキュリティの保持に関する知識や実践技能を身につけていることを証明する国家試験です。

### 全商英語検定1級

日常生活に必要な英語を理解し、使用できることを目指します。大学等の推薦入試に有利です。

### 基本情報技術者試験

ITに関する基本的な知識・技能を持ち、実践的な活用能力を身につけていることを証明する国家試験です。

PICK UP  
挑戦

### 基本情報技術者試験にチャレンジ!

国家試験であるこの試験は高校生だけでなく社会人も受験し、合格率が3割ほどの難しい試験ですが、積極的に挑戦しましょう。



## カリキュラム

※総合選択科目 | 政治・経済 数学特講 総合音楽  
(1科目を選択) 美術表現 実用書道 論理・表現II

	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年前半	現代の国語	言語文化	地理総合	数学I	体育	保健	英語コミュニケーションI	論理・表現I	ビジネス基礎			簿記			原価計算	情報処理	総合的な探究の時間	LHR												
1年後半	現代の国語	言語文化	地理総合	数学I	体育	保健	英語コミュニケーションI	論理・表現I	ソフトウェア活用			簿記			原価計算	情報処理	総合的な探究の時間	LHR												
2年	論理国語	文学国語	公共	数学I	生物基礎	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションII	家庭総合	財務会計I	原価計算	ソフトウェア活用	プログラミング	LHR															
3年	論理国語	文学国語	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	ネットワーク活用	ネットワーク管理	商品開発と流通	グローバル経済	課題研究	総合実践	LHR															

### ソフトウェア活用

ビジネスチャンスを見逃さないために、ビジネスを表計算で把握は当然のこと。

表計算ソフトやデータベースソフトの活用を学びます。また、ソフトウェアの操作技能だけでなく、作成した表やグラフをどのように活用していくかを考え、業務を効果的に処理する能力を養います。



### プログラミング

プログラムを組み終え、実行。動き出すその瞬間が心地よい。

VBAという言葉を用いたプログラミングを学習します。また、コンピュータに人間が意図した操作を実行させる手順について考えることで、物事を順序立てて考えることができる論理的思考力を身につけます。



### ネットワーク活用

自作のWebページを他者に評価してもらおう。伝えたいことがきちんと伝わるかな？

インターネットを活用したビジネスの展開を目標とした授業です。見る人の立場に立ったWebページを作成し、電子商取引等ができるよう実習していきます。



## 夢を叶えたセンパイたち

### 01 宮田 知依

進学  
香川大学 経済学部  
倉敷市立西中学校 出身/令和5年3月卒



大学では地域資源を活用した地域活性化の研究を行います。将来は林業に携わり、身近な木製品の開発や販売や流通、観光資源にも繋がる森林の産業化に取り組みたいです。

### 02 荒木 氷羽

就職  
三菱マテリアルテクノ株式会社 事務系総合職  
倉敷市立西中学校 出身/令和5年3月卒



倉商で学んだ簿記やパソコンの知識を活かせると思い、事務職を選びました。これからも学ぶことをやめず色々なことに挑戦して、会社で欠かせない存在になりたいです。