

# 私立 千葉商科大学付属高等学校 シラバス

商業科「課題研究（3年商業科ⅠT型）」	単位数	2単位	学科	商業科
	学年	3	組	H

## 1 学習の目標、評価の観点、内容及び評価方法

学習の目標	1. IT化が進んだ現代社会にはばたくために必要な基礎的能力を学ぶ。 2. 新しい技術や手法の知識をはじめ、経営全般の知識やITの知識を学ぶ。
-------	--

育成する資質能力	「向上心」「自己肯定感」「思考力」「人間関係力」
学校ループリック項目	「向上心」「自律」「自己肯定感」「友愛」「創造性」「社会貢献」「思考力」「判断力」「表現力」「人間関係力」

評価の観点	知識・技能	思考・判断・表現	主体的に学習に取り組む態度
評価の内容	社会活動全般における様々な知識を実務に即して体系的・系統的に理解するとともに、関連する技術を身に付けているか。	社会活動全般における様々な課題を発見し、ビジネスに携わる者として科学的な根拠に基づいて創造的に解決しようとしているか。	社会活動全般を改善する力の向上を目指して自ら学び、各課題に対して協働的に取り組もうとしているか。
評価方法	定期テスト 小テスト 検定	定期テスト 小テスト 検定	授業態度 ノート提出
配分	50%	30%	20%

## 2 学習計画・使用教材

学期	学習内容	学習のねらい	備考（特記事項、他教科との関連など）
第1学期	1章 コンピュータシステム 1 コンピュータの構成要素 2 ソフトウェア 2章 コンピュータはどうして動くのか 1 コンピュータの考え方 2 アルゴリズムとプログラミング 3章 PCを使うために必要な技術 1 マルチメディア 2 データベース 3 コンピュータシステム 4 ネットワーク 5 情報セキュリティ	・コンピュータの基本的な機能と構成を理解し、ハードウェアとソフトウェアの種類と機能について学習します。 ・目的に応じた適切な計算やビジネスにおける需要予測などの傾向をとらえる力を学習します。	ITパスポート受験が可能
第2学期	4章 システム開発とマネジメント 1 システム開発 2 ITにかかわるマネジメント	・通信ネットワークの仕組みや役割について学習します。	ITパスポート受験が可能

期	5章 企業と法務 1 企業活動 2 法務	・システムがどのようなプロセスを経て開発されるかを理解するために、要件定義、設計、プログラミング、テストなどのプロセスの流れを知り、見積りやレビューの考え方を学習します。	
	6章 経営戦略 1 経営戦略マネジメント 2 技術戦略マネジメント 3 ビジネスインダストリ 4 システム戦略 5 システム企画	<ul style="list-style-type: none"> <li>・担当業務を理解するために、企業の基本的な活動全体を学習します。</li> <li>・担当業務の問題を把握し、解決するためには必要な P D C A などの考え方や手法を学習します。</li> <li>・企業活動に関する情報を分析する手法を使い、経営戦略策定のための経営情報分析手法の基本的な考え方を学習します。</li> </ul>	

使用教科書	なし
副教材	実教出版『令和7年度版 ITパスポート試験問題集』

### 3 担当者からのメッセージ

確かな学力を身に付けるためのアドバイス	・復習や予習に取り組んでください。 ・ITパスポートの過去問を解いてみましょう。
授業を受けるに当たって守ってほしい事項	メリハリをつけましょう。
他のアドバイス	ITパスポートの受験ができます。