私立 千葉商科大学付属高等学校 シラバス

商業科	商業科 「課題研究(2年商業科会計型)	単位数	2 単位	学科	商業科
问未代	· 床规则九(2 牛向来付云司至)	学年	2	組	К

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日商簿記検定に代表される資格取得を通じて、ビジネススキルを修得する。
子自の日保	②向上心とチャレンジ精神をもって資格取得のために計画を立てる。

1	育成する資質能力	「向上心」「自律」「思考力」「判断力」
~ +:	学校ルーブリック項目	「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
子仪		間関係力」

評価の	知識・技能	田老、灿烂、丰田	主体的に学習に
観点	大山高帆・打叉目と	思考・判断・表現	取り組む態度
	会計や原価計算に関する情報の重要性	適正な会計処理を行うことを目指し	検定取得に向けて、自らすすんで学
	について理解し,活用し,有用な指針	て思考を深め,基礎的・基本的な知	習計画を立て, チャレンジし, 合格
評価の	や結論を導き出すための方法・手法の	識と技術をもとに, ビジネスの諸活	しているかで評価する。
内容	習得をする。	動に携わる者として適切に判断し,	
		表現する創造的な能力を身につけて	
		いる。	
= - 7 / - 2 - 2	定期考査	定期考査	課題提出(ワーク, プリント)
評価 方法	小テスト	小テスト	授業への取組み
7374			振り返りシート
配分	7 0 %	10%	2 0 %

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)
	【全商簿記検定1級原価計算】	・1年次に学んだ簿記を基礎とし	「簿記」「原価計算」の授業と連携
	【日商2級工業簿記範囲】	て, 応用的な内容を学びます。	を行い, 6月実施の全商簿記検定1
	・原価計算の基礎	・1学期は、課題学習を優先させて	級原価計算合格を目指していきま
	・原価計算における費用分類	学習します。	す。
第	・個別原価計算と部門別原価計算	・6月の全商簿記検定1級原価計算	
1	・総合原価計算(単純・組別・工程	を目標に設定します。	
学	別・等級別)	・目標に応じたグループ学習を基本	
期	・標準原価計算	とします。	
	・直接原価計算と全部原価計算	・目標に応じて、11月の日商簿記	
	・本社工場会計と財務諸表	検定2級あるいは全国商業高等学校	
		協会主催簿記検定1級を受検しま	
		す。	

	【全商簿記検定1級会計】	・1月の全商簿記検定1級会計を目	・「簿記」「財務会計Ⅰ」の授業と連
	・財務会計の基礎(企業会計制度と会	標に設定します。	携を行い, 2月実施の全商簿記検定
	計基準)	・目標に応じたグループ学習を基本	1級会計合格を目指していきます。
	・資産(意味と分類,各種評価と計算	とします。	
	方法)	・1学期に目標を達成した生徒は、	・希望者は11月実施の日商簿記検
	・負債(意味と分類, 各種評価と計算	日商簿記2級受験にむけて,学習計	定(統一)2級に挑戦することがで
	方法)	画を練ります。	きます。
	・純資産(意味と分類,各種評価と計		
	 算方法)		
	・損益計算		
第	・財務諸表の作成(損益計算書・貸借		
2	 対照表・その他財務諸表)		
学	 【日商簿記検定2級】		
期	・現金預金と売掛金		
	 ・手形取引と電子記録債権		
	・有価証券,固定資産		
	・無形固定資産と投資その他の資産		
	・剰余金の配当		
	・リース取引、外貨建て取引		
	・収益費用の認識基準		
	・株式会社の税金、税効果会計		
	・決算と財務諸表作成		
	・本支店会計,連結財務諸表		
	全商簿記検定1級会計演習	・検定模擬問題を演習形式で解いて	・1月実施の全商簿記検定1級会計
笠		いくことによって、1年間の総復習を	
第	日商簿記検定 2 級演習 	·	に挑戦していきます。
3		していきます。	・2月(統一),3月(団体)の日
学		・検定試験の学習と受験をすること	商簿記検定に挑戦していきます。
期		で、計画性や自ら学ぶ姿勢などを育	
		成していきます。	

使用教科書	なし
	実教出版『最新段階式 簿記検定問題集 全商1級 原価計算』
	実教出版『令和7年度版全商簿記検定模擬試験問題集 1級原価計算』
副教材	実教出版『最新段階式 日商簿記検定問題集 2級工業簿記』
田川子入作力	実教出版『最新段階式 簿記検定問題集 全商1級 会計』
	実教出版『令和7年度版全商簿記検定模擬試験問題集 1級会計』
	実教出版『最新段階式 日商簿記検定問題集 2級商業簿記』

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	・毎授業の復習はその日のうちに必ず行ってください。		
	・小テストなどの範囲は事前に告知しますので,しっかりと勉強をしておいてください。		
89097 17 (21)	・検定試験などの日程から逆算して計画的に学習に取り組んでいきましょう。		
	・授業開始前に問題集,電卓,ipad,筆記用具の準備を行ってください。		
授業を受けるに当たって守	・小テストはもちろん,ワークやプリントなども評価の対象となります。しっかりと取り組んで		
ってほしい事項	いきましょう。		
	・検定試験においては積極的に挑戦していきましょう。		

	・授業時間外補習が実施される時期があります。事前に日程は告知しますので,自分のスケジュ
	ール管理をしっかり行っていきましょう。
その他のアドバイス	・この科目に限らず,商業科で取得できる検定試験は積極的に挑戦をして上位級を目指してくだ
- この他のアイグペイス	さい。