

教科	商業	科目	原価計算	単位数	小学科・学年	教科書
				3単位	国際ビジネス科・2年選択	原価計算（東京法令出版）
副教材	最新段階式 簿記検定問題集 全商1級原価計算（実教出版）					
学習目標	製造業における原価計算及び簿記に関する基本的な知識と技術を習得し、原価について理解するとともに、原価計算から得られる情報を活用する能力と態度を身につけることを目標とする。					

評価の規準・観点			
関心・意欲・態度	思考・判断・表現	技能	知識・理解
原価計算の意味や特色に関心を持ち、自ら進んで学習に取り組むことができたかを評価する。	原価計算に関する知識と技術を活用する際、考察・判断する能力が身につけているかは評価する。	原価計算に関する技術及び表現が基礎的な事項から応用的な事項まで活用する能力が身につけているか評価する。	原価計算の役割や制度に関する知識・技能を身につけ、原価計算の意味や役割を理解し、原価を中心とする会計情報を活用しているかを評価する。
<ul style="list-style-type: none"> <li>宿題・授業中の課題等の提出状況</li> <li>授業における態度・意欲</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>小テスト・確認テスト</li> <li>問題集</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>授業における態度・意欲</li> <li>確認テスト</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>定期試験</li> <li>小テスト・確認テスト</li> </ul>
評価の方法	授業における態度、意欲、出欠状況、課題の提出、確認テスト、定期試験等を上記の4観点に基づいて総合的に評価する。		

学習の内容（特色を含む）			
月		月	
4	第1編 原価と原価計算 第1章 原価の概念と原価計算	10	第3章 総合原価計算 <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">中間試験</div>
5	第2章 製造業における簿記の特色としくみ 第2編 原価の費目別計算 第1章 材料費の計算と記帳 <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">中間試験</div>	11	第4編 製品の完成・販売と決算 第1章 製品の完成と販売
6	第2章 労務費の計算と記帳 <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">期末試験</div>	12	第2章 本社・工場会計 第3章 製造業の決算 <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">期末試験</div>
7	第3章 経費の計算と記帳	1	第5編 標準原価計算 第1章 標準原価計算の目的と手続き
9	第3編 原価の部門別計算と製品別計算 第1章 個別原価計算 第2章 原価の部門別計算 	2	第2章 原価差異の原因別分析 第3章 損益計算書の作成
		3	第6編 原価情報の活用 第1章 利益計画と直接原価計算 記帳練習例題 <div style="text-align: right; border: 1px solid black; padding: 2px;">学年末試験</div>

担当者からのメッセージ及び特色
<ol style="list-style-type: none"> <li>授業について 原価計算は、メーカー（製造業）で用いられる簿記です。つまり、簿記を使って「製品1個を作るのにかったお金の計算」をする科目です。</li> <li>家庭では 予習・復習の習慣をつけて下さい。</li> <li>補習 試験前に希望者がいれば実施します。</li> <li>その他 「全商簿記実務検定試験1級原価計算」を1月下旬に受験します。</li> </ol>