

科目	学年・小学科	単位数
商業・原価計算	2学年・商業科	3
教科書	実教出版「原価計算」	
副教材	最新段階式簿記検定問題集全商1級原価計算	

1. 学習目標

製造業における原価計算及び会計処理に関する知識と技術を習得させ、原価の概念について理解させるとともに、原価計算から得られる情報を活用する能力と態度を育てる

2. 学習方法

○学習内容が「簿記」よりさらに高度になるため、教科書を活用して、予習と復習をおこなう。
 ○問題演習については、間違えたところを何回も復習して確実に解けるようにしておく。
 ○不明な点は積極的に質問して「原価計算」に対する理解を深める。
 ○基礎・基本の問題が確実に解けるように、確認テストを行い理解度を確認する。グループでの作業学習やグループやクラスでの発表を通して、考えたことを表現する機会を設ける。主体的に考察させる。
 ○財務会計Ⅰの学習を基礎とし、講義と演習を中心に知識と技術を身に付ける。
 ○グループでの作業学習やグループやクラスでの発表を通して、考えたことを表現する機会を設ける。主体的に考察させる。
 ○財務会計Ⅰの学習を基礎とし、講義と演習を中心に知識と技術を身に付ける。

3. 評価の観点と趣旨

① 関心・意欲・態度	製造業の原価計算と工業簿記に関心を持ち、その知識と技術の習得目指して意欲的に取り組むとともに、原価計算から得られる情報を活用する態度を身につけている。
② 思考・判断・表現	各種の原価計算の方法や記帳法、原価情報の活用などについて、なぜ、そのように行うのかなど自ら思考を深め、基礎的・基本的な知識と技術を活用して適切に判断し、表現する能力を身につけている。
③ 技能	製造業における原価計算と工業簿記に関する基礎的・基本的な技術を身につけ、原価計算から得られる情報を的確に処理することができる。
④ 知識・理解	製造業における原価計算と工業簿記に関する基礎的・基本的な知識を身につけ、原価計算の基本的な仕組み及び工業簿記の基本構造について理解している。
⑤	

科目名	学年・小学科	単位数
原価計算	2年商業科	3

学期	単元		学習内容	重点をおく評価の観点					単元の評価規準	評価方法	
				①	②	③	④	⑤			
前期 中間	第1編	原価計算の基礎	1 原価と原価計算	原価の意味	○			○		a: 製造原価報告書の意味や役割、原価勘定への記入について興味・関心を持って意欲的に取り組もうとしているか。 b: 原価の概念を理解し、原価計算期間と会計期間の違いを主体的に考えようとしているか。 c: 直接費と間接費の振替仕訳を的確に製造勘定・製造間接費勘定に転記できるか。 d: 練習問題について一定の解答を導き出し、正誤の理由について把握できるか。	
			2 原価計算のあらまし	原価要素の分類	○	○		○			
			3 工業簿記	製造業における特有な勘定							
	第2編	原価計算の費目別計算	4 材料費の計算と記帳	材料消費高の計算							a: 原価の分類を具体的な例と共に理解しようとし、直接費と間接費の分類を具体的なビジネスの諸活動と合わせて理解しようとしているか。 b: 原価の分類について理解し、予定価格法を用いたり消費賃金勘定を用いる方法を適切に説明できるか。 c: 原価の分類を適切に行い、材料費・労務費・経費のそれぞれの記帳法を理解し、処理を適切に行えるか。 d: 問題演習で一定の解答を導き出すことができ、解答を間違えた場合その要因を自分で把握できるか。
			4 労務費の計算と記帳	賃金消費高の計算	○		○	○			
			5 経費の計算と記帳	経費消費高の計算							
前期 末	第3編	原価の部門計算と製品別計算	7 個別原価計算	個別原価計算と原価計算表 2 原価分解 3 原価分解の方法	○	○	○	○	a: 個別原価計算と原価計算表の関係、製造間接費の予定配賦について理解しようとしているか。部門別原価計算を行う意味を理解し、適切に計算しようとする意欲的に取り組んでいるか。 b: なぜ、製造間接費は予定配賦するのか、なぜ部門別計算を行うのか等を考え、適切に判断して学習を進めている。 c: 原価計算表から製造勘定の記入ができるか。 d: 問題演習で一定の解答を導き出すことができ、解答を間違えた場合その要因を自分で把握できるか。		
			8 部門別個別原価計算	部門別計算の意味 部門別計算の手続き	○	○	○	○			
			9 総合原価計算	単純総合減価計算 等級別総合減価計算							
			10 工程別原価計算	工程別総合減価計算 組別総合原価計算	○	○	○	○			
			11 総合原価計算における仕損・減損	副産物の評価	○	○	○	○			
後期 中間	第4編	製品の完成 本社工場	12 製品の完成と販売	完成品の受け入れ・製品の販売 販売費及び一般管理	○	○	○	○	a: 商業簿記と対比して、工業簿記特有の帳票類を学習しようとしているか。具体的な製造業の形態と照らし合わせて、本社工場会計を理解しようとしているか。 b: 販売費及び一般管理費として2つの費用項目を一括する理由について適切に説明できるか。本社元帳における工場勘定、工場勘定における本社工場の役割について適切に説明できるか。 c: 完成品原価月報をもとに仕訳処理ができるか。取引の内容から、本社工場間の取引を仕訳処理できるか。 d: 問題演習で一定の解答を導き出すことができ、解答を間違えた場合その要因を自分で把握できるか。		
			13 本社工場会計	工場会計の独立 取引の記帳方法 決算手続き 財務諸表の作成	○	○	○	○			
後期 末	第5編	標準減価計算	14 標準原価計算の目録と手続き	標準原価計算 原価差異の計算と分析	○	○	○	○	a: 原価管理と標準原価計算について、実際原価計算と対比して適切に説明できるように意欲的に取り組んでいるか。 b: 原価差異を設定する理由について適切に説明できるか。 c: 原価差異の分析を適切に行うことができるか。 d: 完成品と月末仕掛品の標準原価の算定方法を理解しているか。 a: 標準原価計算の配賦差異について、期末の会計処理も含めて意欲的に理解しようとしているか。 b: 借方差異と貸方差異とで期末の処理が異なることを理解し、適切に説明できるか。 c: 例題をもとに標準原価カードと実際発生額のデータから、標準原価計算の損益計算書を作成できるか。 d: 教科書230頁の練習問題について一定の解答を導き出すことができ、正誤の理由についても把握できるか。		
			15 原価差異の原因分析	原価差異の計算と記帳	○	○		○			
	第6編	直接減価計算	16 直接原価計算	直接減価計算の意味	○	○		○			
17 直接原価計算	損益分岐分析										