

商業科 学習計画書

(2) 年

科 目	単 位	学 科	コ ー ス	教 科 書
ビジ初実務	2	普通科	ビジネスコース	電卓の基礎 (暁出版)
年 間 到 達 目 標				
計数処理に適切に対応する態度を養い、計算力や計数感覚の育成を図る。能率的に処理するための知識と技術の習得。				

月	教科書の単元・章・項 補助教材等	学 習 内 容 及 び 到 達 目 標	評 価 方 法	評 価 の 観 点
4	計算機による計算	1. 計算の反復練習 2. タッチメソッド	基礎計算の習得	
5	計算機による計算	1. 乗算、除算の計算 2. 見取り算、加減算の計算 3. 定数計算と百分率	正確な計算、スピード 第2回定期考査	全商3級 電卓受験
6				
7				
8				
9	計算機による計算	1. 四則計算 2. 反復計算	反復練習	
10	計算機による計算	1. 四則計算 2. 日数計算 3. 利息計算 4. 割引料計算 5. 売買計算 6. 反復計算	反復練習 第3回定期考査 全商検定受験	全商2級 電卓受験
11				
12	定数計算	1. 定数計算の習得、理解 2. 構成比率の練習	タッチメソッドでの利用 第4回定期考査	
1	計数問題	1. 統計的計数練習 2. 乗算、除算、加減算の反復練習	タッチメソッドの正確さ	検定試験に準ずる総合練習
2				
3	総合問題	1. 総合的練習	正確なキー操作 第5回定期考査	3年次への継続練習成果