

芝商業高校 令和4年度 年間授業計画

教科：（商業）科目：（ビジネス計算） 単位数：2単位 対象：（第3学年選択生徒）

使用教科書：使用せず

使用教材：実教出版 ビジネス計算実務検定 模擬試験問題集1級

指導内容 【年間授業計画】	科目○○の具体的な指導目標 (自校のスタンダード) 【年間授業計画】	評価の観点 方法	予定 時数
4月	普通計算の練習と3級ビジネス計算の復習	6月の検定試験2級合格をめざして、操作向上の練習、3級ビジネス計算の内容を復習して理解させる。 時間計測	・授業に取り組む姿勢 ・課題の計算量および正答率
	普通計算の練習と2級ビジネス計算の練習	各生徒の計算技術を向上させる。 ビジネス計算の説明（貨幣換算がふくまれた商品売買・逆算）・計測練習	
	"	各生徒の計算技術を向上させる。 ビジネス計算の説明（単利利息から元金・日数・年利率の逆算）・計測練習	
5月	普通計算の練習と2級ビジネス計算の練習	各生徒の計算技術を向上させる。 ビジネス計算の説明（売買手数料、手形割引・手取金）・計測練習	・授業に取り組む姿勢 ・課題の計算量および正答率
	"	各生徒の計算技術を向上させる。 ビジネス計算の説明（複利終価・複利現価 数表の見方）・計測練習 新出題	
	"	各生徒の計算技術を向上させる。 ビジネス計算の説明（減価償却費の計算 定額法 表の作成 数表の見方）・計測練習 新出題	
6月	6月の検定試験に向けた普通計算 ビジネス計算練習	検定試験に向け、時間内に終了できるよう、スピードの向上、正確さを定着させる。	・授業に取り組む姿勢 ・課題の計算量および正答率
	6月の検定試験に向けた普通計算 ビジネス計算練習	検定試験に向け、時間内に終了できるよう、スピードの向上、正確さを定着させる。	
	普通計算の練習と2級ビジネス計算の復習	1 1月の検定試験1級合格をめざして、操作向上の練習、2級ビジネス計算の内容を復習して理解させる。時間計測	
7月	"	各生徒の計算技術を向上させる。 2級ビジネス計算の復習。	・授業に取り組む姿勢 ・課題の計算量および正答率
8月			

	普通計算の練習と1級ビジネス計算の練習	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（単利計算 積数法）	・授業に取り組む姿勢 ・課題の計算量および正答率	2
9月	"	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（度量衡・貨幣換算を含めた商品売買・逆算、手数料からの逆算）		2
	"	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（複利終価 端数期間 単利法・複利現価 端数期間・真割引）		2
	"	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（減価償却費 定率法 表の作成）		2
10月	1 1月の検定試験に向けての練習 1級 減価計算 定額法・定率法 表の作成	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（複利年金終価・複利年金現価 期末払い 期首払い 数表の見方）	・授業に取り組む姿勢 ・課題の計算量および正答率	2
	減価計算 文章題の解き方	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（年賦金・積立金 年賦償還表・積立金表の作成）		2
	利回り・指値の計算	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（利付債券・単利最終利回り）		2
	証券投資の問題	各生徒の計算技術を向上させ、普通計算の速さ・正確さを養う。 ビジネス計算の説明（株式の買入、売渡代金・利回り・指値）		2
11月	1 1月の検定試験に向けた普通計算・ビジネス計算練習	検定試験に向け、時間内に終了できるよう、スピードの向上、正確さを定着させる。	・授業に取り組む姿勢 ・課題の提出状況	4
	1級ビジネス計算に合わせた応用問題	ビジネス計算競技大会問題		4
12月	1級ビジネス計算に合わせた応用問題	ビジネス計算競技大会問題	・授業に取り組む姿勢 ・課題の提出状況	2
1月	1級ビジネス計算に合わせた応用問題	ビジネス計算競技大会問題	・授業に取り組む姿勢 ・課題の提出状況	4