

令和6年度(2024年度) 年間授業計画表									
学年	2	コース	総合進学	選択形態	必修	科目	情報探究 I	単位	2
学習目標	社会で即戦力となるためにICTプロフィシエンシー検定3級の取得を目指す。								
使用教科書	図説 情報I	副教材	ICTプロフィシエンシー検定3級 模擬問題				予定時間数	70	
単元と内容									
1学期	ガイダンス 実習 タイピングテスト 実習 Word・Excel			コンピュータ室使用上の諸注意 授業上の留意点 タイピング練習 応用操作					
2学期	実習 Word・Excel Word・Excelテスト 一般問題 模擬問題 一般問題 本試験			応用操作 データ入力, データの編集, 計算式の入力, 表示形式の設定 コンピュータと情報のデジタル化 情報通信ネットワーク 社会の情報化 一般問題対策					
3学期	一般問題 本試験			コンピュータと情報のデジタル化 情報通信ネットワーク 社会の情報化 一般問題対策					
評価									
評価の観点			評価の趣旨				評価対象		
							1学期末	2学期末	学年末
①	知識・技能		コンピュータやデータの活用について理解を深め技術を習得するとともに、情報社会と人との関わりについて理解を深める。				○	○	○
②	思考力・判断力・表現力		様々な事象を情報とその結び付きとして捉え、問題の発見・解決に向けて情報と情報技術を適切かつ効果的に活用する力を養う。				○	○	○
③	主体的に学びに向かう態度		情報と情報技術を適切に活用するとともに、情報社会に主体的に参画する態度を養う。				○	○	○
評価方法	①			②			③		
	タイピング検定 60% 相互評価 20% 各種提出 20%			Word・Excel検定 60 % 相互評価 20% 各種提出 20%			一般問題検定 80% 各種提出・まとめ 20%		