

令和4年度 シラバス 学年（ 2学年 ） 教科（ 数学 ）

時期	主な 学習内容等	評価内容・場面・観点								
		定期 試験	授業 (宿題含む)	提出物		小テスト	実技評価			
		知・思	知・思・主	知・思・主		知・思	知・思・主			
前期	4月	式の計算		授業準備, 学習態度, 発表 等				単元末 テスト		
	5月	式の計算 連立方程式								
	6月	連立方程式	前期中間 テスト		ワーク・テスト解き直し					
	7月	1次関数								
	夏休み				★課題・補習については別途連絡					
	9月	1次関数	前期期末 テスト	授業準備, 学習態度, 発表 等	ワーク・テスト解き直し					
	10月	図形の性質の 調べ方								
後期	10月	図形の性質の 調べ方		授業準備, 学習態度, 発表 等						
	11月	三角形と四角形	後期中間 テスト		ワーク・テスト解き直し					
	12月	三角形と四角形								
	冬休み				★課題・補習については別途連絡					
	1月	確率		授業準備, 学習態度, 発表 等						
	2月	データの分析	後期期末 テスト	発表 等	ワーク・テスト解き直し					
	3月	2年生の復習								
春休み				★課題・補習については別途連絡						

※4月時点での計画のため、時期や内容等に変更が生じる場合があります。不明な点は教科担当に確認してください。

※定期試験の受験・授業への参加・課題や作品の提出等の一部または全部ができない場合、評価に影響します。