

令和5年度 学習指導計画表			校長		副校長		教務		教科		
教科名	数学		単位数								
科目	数学ⅡB演習		2	指導者 (氏名・印)							印
	〈自由選択科目〉										印
学年・組	3学年選択者		教科書 補助教材		ベーシックスタイル数学演習ⅠⅡAB 受験編(数研出版)						
科目について	一学期	中間	理系進学希望者(4年制大学)と看護系進学者を対象に、演習を中心とした授業を展開し、主として数学Ⅱ・Bの範囲の基礎知識を復習し、受験対策として応用問題を多く解かせ、入試問題を解くための応用力や数学的スキルを身に付けさせる。								
		期末									
	二学期	中間	図形と方程式 式と証明 複素数と方程式							24 時間	
		期末	三角関数 指数関数と対数関数								
	三学期	中間	微分法と積分							26 時間	
期末		ベクトル 数列									
三学期	学年末	総合演習(問題演習)							合計 70 時間 20 時間		
評価の観点			評価の方法				備考				
① 学習態度 ② 基本的概念や公式の理解 ③ 数学的スキルの習得と応用力の充実			定期考査の得点、提出物、出席状況、授業への取り組み及び休業中の課題やオンライン授業への取り組みを個々に評価し、それらに基づき総合的に評価する。				特になし				