

江戸川高等学校 令和5年度 年間授業計画

学年	3	教科	数学	科目	数学Ⅱ	単位数	4
使用教科書 (出版社名)	数学Ⅱ、数学B (数研出版)			補助教材 (出版社名)	キートレーニング数学演習Ⅰ・Ⅱ・A・B (数研出版) センター試験実践問題 パックV (駿台文庫)		

学 期		指導内容	具体的な指導目標	評価の観点・方法
1学期 (52)	前半	キートレーニング数学演習Ⅰ・Ⅱ・A・B (Get Ready, Training) 第8章 式と証明 第9章 複素数と方程式 第10章 図形と方程式 第11章 三角関数	・1学期は標準までの問題を扱い、2学期以降に発展的な内容扱い応用力をつける。 ・共通テスト数学ⅡBの単元(ベクトル、数列、微分、積分、指数・対数関数、三角関数、図形と方程式、高次方程式)ごとにチェックテストを行い、合格点数をとれるようにする。	定期考査は年間4回行う。評価は、定期考査と提出物等の状況を総合的に判断して行う。
	後半	第12章 指数関数・対数関数 第13章 微分法・積分法 第14章 ベクトル 第15章 数列		
2学期 (56)	前半	キートレーニング数学演習Ⅰ・Ⅱ・A・B (Challenge) 第8章 式と証明 第9章 複素数と方程式 第10章 図形と方程式 第11章 三角関数 第12章 指数関数・対数関数		
	後半	第13章 微分法・積分法 第14章 ベクトル 第15章 数列 共通テスト数学Ⅱ・B実践演習・問題解説		
3学期 (32)				

* なお、担当者のそれぞれの工夫や、生徒の理解の進み方等の事情により、必ずしも上記計画のとおり展開するものではありません。

* 学期欄に()で記入してある時数は、予定時数です。