アレセイア湘南中学高等学校 年間指導計画

科目名	科目名 数学C		学年・クラス	高	3 A 特進理系
単位数	2	使用教科書	数研高等学校数学C	副教材	サクシード

1 授業の進め方

教科書を中心に授業を進めていきます。 教科書の内容が終了したら、入試のための問題演習を行います。

2 授業計画

	教科書の範囲	その他, 小テスト, 提出物等			
	第3章 複素数平面	提出物:サクシード 小テスト:あり			
1 学期	中間テスト・・・あり				
	第4章 式と曲線	提出物:サクシード			
	第1節 2次曲線	小テスト: あり			
	期末テスト・・・あり				
	第4章 式と曲線	提出物:サクシード			
	第2節 媒介変数表示と極座標	小テスト: あり			
	中間テスト・・・あり				
2学期	入試演習	提出物:サクシード			
		小テスト: あり			
	期末テスト・・・あり	<u> </u>			
3 学期	授業なし				
	期末テスト・・・なし	<u>'</u>			

3 成績のつけ方

定期試験得点、課題提出状況、授業への取り組み等で努力の度合いを重視し、総合的に判断して 評価します。

4 観点別評価

知識・技能	思考・判断・表現	主体的に学習に取り組む態度
①定期試験において	①定期試験において、	①提出物
知識の習得・概念を問う問題	基本的な知識を利用して問う	②小テストのやり直し
(基本問題)	問題や、自分の考えを既習の	③自己評価(振り返りシート)
	知識や技術を用いて問う問題	
	(応用問題)	