

## 2024年度 南山男子部高2文系数学 授業予定表（第1回考査に向けて）

		授業内容		当日までの宿題
4月12日	(金)	数 $\alpha$ 微分法(微分係数、関数の極限)	数 $\beta$ 数列(等差数列、等差数列の和)	/
4月19日	(金)	数 $\alpha$ 微分法(導関数)	数 $\beta$ 数列(等比数列、等比数列の和)	プリント残り
4月26日	(金)	数 $\alpha$ 微分法(接線)	数 $\beta$ 数列(和の記号 $\Sigma$ )	プリント残り
5月3日	(金)	休 講		
5月10日	(金)	数 $\alpha$ 微分法(関数の値の変化)	数 $\beta$ いろいろな数列	プリント残り
5月17日	(金)	数 $\alpha$ 微分法(関数の最大・最小)	数 $\alpha\beta$ テスト対策	プリント残り
		高校男子部 第1回考査		

※ 学校の授業内容、授業進度により、内容を変更することがあります。