

國立嘉義高級中學 111 學 年 度 第 一 學 期 三 年 級 第 二 三 類 組 數 學 甲 教 學 進 度 表															
每週上課時數		4+1 時		教學用書		書名：選修數學甲上 龍騰版 編著		參考用書		書名：數學講義 龍騰版 編著		學期授課 總 時 數		小時	
週次	期 間	時數	預 定 進 度			考 試 範 圍			備 註						
一	8 月 29 日 9 月 2 日		複習第三冊						30 日註冊、開學並正式上課 2 日高二暑假作業考試						
二	9 月 5 日 9 月 9 日		複習第三冊			模擬考 1~2 冊			5~6 日高三模擬考(一) 7~8 日驗書 9 日中秋節放假一天						
三	9 月 12 日 9 月 16 日		複習第三冊												
四	9 月 19 日 9 月 23 日		複習第三冊			複習考第三冊			22-23 日高三複習考(三) 23 日校內獎學金申請截止						
五	9 月 26 日 9 月 30 日		單元 1 數列的極限與 無窮等比級數												
六	10 月 3 日 10 月 7 日		單元 2 函數與函數的極限						5 日全校作文比賽						
七	10 月 10 日 10 月 14 日		複習第四冊			期中考單元 1,2			10 日國慶日放假一天 <b>11-12 日第一次期中考</b> 11-12 日校內獎學金家訪						
八	10 月 17 日 10 月 21 日		複習第四冊						22 日大考中心第一次高中英語聽力測驗						
九	10 月 24 日 10 月 28 日		複習第四冊												
十	10 月 31 日 11 月 4 日		單元 3 微分			模擬考第 1~3 冊			1-2 日高三模擬考(二) 3-4 日校運會(四)(五)						
十一	11 月 7 日 11 月 11 日		單元 3 微分						8~9 日學科能力競賽複賽						
十二	11 月 14 日 11 月 18 日		單元 4 函數性質的判定			複習考第四冊			14~15 日高三複習考(四)						
十三	11 月 21 日 11 月 25 日		單元 4 函數性質的判定			期中考單元 3,4			<b>24~25 日第二次期中考</b>						
十四	11 月 28 日 12 月 2 日		單元 5 積分						11/30~12/9 實習教師教學觀摩						
十五	12 月 5 日 12 月 9 日		單元 5 積分			模擬考第 1~4 冊			6~7 日高三模擬考(三) 10 日大考中心第二次高中英語聽力測驗						
十六	12 月 12 日 12 月 16 日		單元 6 積分的應用			模擬考第 1~4 冊			14-15 日高三模擬考(四)						
十七	12 月 19 日 12 月 23 日		單元 6 積分的應用						19 日高一高二資優班、藝才班轉班申請截止						
十八	12 月 26 日 12 月 30 日		複習			期末考單元 5,6			29-30 日高三期末考						
十九	1 月 3 日 1 月 7 日		複習學測範圍						2 日補元旦放假一天 6 日高三期末考及學期成績繳交截止 1/7 日補 1/20 上班上課一天						
二十	1 月 9 日 1 月 13 日		複習學測範圍						<b>13~15 日大學學科能力測驗</b>						
二十一	1 月 16 日 1 月 19 日								<b>17-19 日高一高二期末考</b>						
預定總課數		課	預定總頁數		頁	最後授課課目 及頁數		擬訂 教師	賴榮章		任課 教師				
附註		(1) 請各教科主席或負責撰寫的同仁，於 <b>9/2 日（五）前</b> ，將教學進度表電子檔寄至 teach@cysh.cy.edu.tw 教學組信箱。 (2) 教師應將每科全學期預定教材科及作業進度一次填就。 (3) 空白教學進度表請至學校網頁的「 <b>校內訊息</b> 」處下載。													