

國立嘉義高級中學 111 學 年 度 第 一 學 期 二 年 級 第 A 類 組 數 學 科 教 學 進 度 表															
每週上課時數		4+1 時		教學用書		書名：數學 3A 龍騰 版		參考用書		書名：數學 3A 教學講義 龍騰版		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 1 弧度量 複習 2 三角函數圖形						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		單元 3 三角的和差角公式						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		單元 4 正餘弦的疊合												
四	9 月 19 日 9 月 23 日		單元 4 正餘弦的疊合						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 10 二元一次聯立方程式												
六	10 月 3 日 10 月 7 日		單元 10 二元一次聯立方程式						5 日全校作文比賽						
七	10 月 10 日 10 月 14 日		複習			單元 3、4、10			10 日國慶日放假一天 11-12 日第一次期中考 11-12 日校內獎學金家訪						
八	10 月 17 日 10 月 21 日		單元 5 指數函數						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		單元 5 指數函數												
十	10 月 31 日 11 月 4 日		單元 6 對數與對數律						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 6 對數與對數律 單元 7 對數函數						8~9 日學科能力競賽複賽						
十二	11 月 14 日 11 月 18 日		單元 7 對數函數						14~15 日高三複習考(四)						
十三	11 月 21 日 11 月 25 日		複習			單元 5、6、7			24~25 日第二次期中考						
十四	11 月 28 日 12 月 2 日		單元 8 平面向量						11/30~12/9 實習教師教學觀摩						
十五	12 月 5 日 12 月 9 日		單元 8 平面向量						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 9 平面向量的運算						14-15 日高三模擬考(四)						
十七	12 月 19 日 12 月 23 日		單元 9 平面向量的運算						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		4A 單元 1 空間概念						29-30 日高三期末考						
十九	1 月 3 日 1 月 7 日		4A 單元 1 空間概念						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						13~15 日大學學科能力測驗						
二十一	1 月 16 日 1 月 19 日		複習			單元 8、9、1			17-19 日高一高二期末考						
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	陳勇政		任課 教師			
附註		(1) 請各教科主席或負責撰寫的同仁，於 9/2 日（五）前 ，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「 校內訊息 」處下載。													