

國立嘉義高級中學 111 學年度第一學期一年級數學科教學進度表

每週上課時數		4+1 時	教學用書	書名：南一版 陳界山 編著	參考用書	書名：Handout 學習講義 南一版 許清土 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 30 日 9 月 2 日		1-1 實數			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		1-1 實數			9/5、9/6 高三模擬考(一) 9 日中秋節放假一天		
三	9 月 12 日 9 月 16 日		1-2 絕對值					
四	9 月 19 日 9 月 23 日		1-2 絕對值 1-3 指數			22~23 日高三複習考(三)		
五	9 月 26 日 9 月 30 日		1-3 指數					
六	10 月 3 日 10 月 7 日		1-4 常用對數					
七	10 月 10 日 10 月 14 日		期中考	1-1~1-4		10 日國慶日放假一天 11-12 日第一次期中考		
八	10 月 17 日 10 月 21 日		2-1 直線方程式及其圖形			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		2-1 直線方程式及其圖形					
十	10 月 31 日 11 月 4 日		2-2 直線方程式的應用			1-2 日高三模擬考(二)		
十一	11 月 7 日 11 月 11 日		2-2 直線方程式的應用 2-3 圓方程式					
十二	11 月 14 日 11 月 18 日		2-3 圓方程式 2-4 圓與直線的關係			14~15 日高三複習考(四)		
十三	11 月 21 日 11 月 25 日		2-4 圓與直線的關係 複習	2-1~2-4		24-25 日第二次期中考		
十四	11 月 28 日 12 月 2 日		3-1 多項式的運算與應用					
十五	12 月 5 日 12 月 9 日		3-1 多項式的運算與應用			10 日大考中心第二次高中英語聽力測驗 6-7 日高三模擬考(三)		
十六	12 月 12 日 12 月 16 日		3-1 多項式的運算與應用 3-2 多項式函數及圖形			14-15 日高三模擬考(四)		
十七	12 月 19 日 12 月 23 日		3-2 多項式函數及圖形					
十八	12 月 26 日 12 月 30 日		3-2 多項式函數及圖形			29-30 日高三期末考		
十九	1 月 2 日 1 月 6 日		3-3 多項式不等式			1/1 元旦放假一天;1/2 調整放假		
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 20 日		期末考	3-1~3-3		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	李偉任	任課 教師	
附註	(1) 請各教科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材料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。							