

彰化高中 110 學年度第 2 學期二年級數學科(A) 教學計畫

一、學習目標		能了解空間、矩陣及條件機率					
二、評量方式		紙筆測驗、課堂問答、作業、實務操作					
三、成績計算		第一、二次期中考各 20%、期末考試 30%、平時表現 30%					
四、對學生的期望		引導學生瞭解數學的內容，並且以數學思考分析進而解決問題。					
五、教學進度							
每週節數	4	編定 教師	郭榮仁	使用 書籍	翰林	年級	二
						組別	數 A
週次	日期起訖	教學內容		學習講義(頁)		備註	
預備週	2/7~2/11	1-1				2/11 開學日	
一	2/14~2/18	1-1					
二	2/21~2/25	1-2				2/22、2/23 高三模擬考	
三	2/28~3/4	1-3				(放假) 2/28 和平紀念日	
四	3/7~3/11	1-4					
五	3/14~3/18	2-1					
六	3/21~3/25	2-2					
七	3/28~4/1	複習				3/31、4/1 第一次期中考	
八	4/4~4/8	3-1				(放假) 4/4 兒童節 (放假) 4/5 清明節 4/7、4/8 高三模擬考	
九	4/11~4/15	3-1					
十	4/18~4/22	3-2				4/23 校慶	
十一	4/25~4/29	3-2				(放假) 4/25 校慶補休 4/27~4/29 高二校外教學 4/28、4/29 高三期末考	
十二	5/2~5/6	3-3					
十三	5/9~5/13	3-3				5/9、5/10 高三模擬考	
十四	5/16~5/20	複習				5/17 高三補考 5/18~5/20 高一二第二次期 中考	
十五	5/23~5/27	4-1					
十六	5/30~6/3	4-2				6/1 畢業典禮 (放假) 6/3 端午節	
十七	6/6~6/10	4-2					
十八	6/13~6/17	4-3					
十九	6/20~6/24	4-3					
二十	6/27~7/1	複習				6/28~6/30 高一二期末考	