

臺北市立復興高級中學 112 學年度 2 學期教學進度表

學科/科目	高三選修數學甲	任課教師	林文健	適用版本、教材	高三龍騰選修數學甲(下)
線上教學平臺	任課班級	305			
Google Classroom	代碼	Lccfktd			
教學目標	1. 引導學生了解數學的內容、意義及方法。 2. 培養學生能以數學思考問題、分析問題、解決問題的能力。 3. 提供學生在實際生活和學習相關學科方面所需的數學知能。				
教學方式	數位影音多媒體、MDM 互動、實體及遠距線上同步混成教學				
成績計算比例	1. 平時成績(50%), 包括：學習態度、課堂作業、測驗訂正等 2. 三次段考成績(50%)				
停課期間學生自行學習工作	數學相關數位教材、Google Classroom 學習資源、台北教師 e 教材				
線上學習資源	Google Classroom https://classroom.google.com/c/NTQ0NTc0NzE0NjM3?cjc=lccfktd 愛課思 https://sites.google.com/fhsh.tp.edu.tw/aict 台北教師 e 教材 http://tmrc.tp.edu.tw/				
週次	日期	教學進度			學生可自學的學習內容
1	1/19~1/25 (1/19 補 4/22 (一) 1/23 補 4/23 (二) 1/24 補 4/24 (三) 1/25 補 4/25 (四))	單元 1 離散型隨機變數			講義 1-1
2	2/16~2/17 (2/17 補 2/15 (四))	單元 1 離散型隨機變數			講義 1-1
3	2/19~2/23 (2/22 第 1 次分科測驗模擬考)	單元 1、單元 2			講義 1-1、講義 1-2
4	2/26~3/01 (2/28 和平紀念日放假)	單元 2 二項分布與幾何分布			講義 1-2
5	3/04~3/08	單元 2、單元 3 複數與多項式方程式			講義 2-1
6	3/11~3/15	單元 4 複數的幾何意涵			講義 2-2
7	3/18~3/22	03/21(四)第一次段考			複習(1-1~2-2)
8	3/25~3/29 (3/26~3/29 高二教育旅行)	單元 5 拋物線			講義 3-1

9	4/01~4/5 (4/4、4/5 兒童節、掃墓放假)	單元 5、單元 6 橢圓	講義 3-1&3-2
10	4/08~4/12	單元 6 橢圓	講義 3-2
11	4/15~4/19	單元 7 雙曲線	講義 3-2
12	4/22~4/26 (4/22~4/25 全國中等學校運動會停課，1/19~1/25 補課)	單元 7 雙曲線	講義 3-3
13	4/29~5/03 (4/30 高三期末考)	04/30(二)高三期末考	複習(3-1~3-3)
14	5/06~5/10 (5/8 第 2 次分科測驗模擬考)	準備數學甲分科測驗	準備數學甲分科測驗
15	5/13~5/17 (5/13~5/14 高一高二第 2 次段考)	準備數學甲分科測驗	準備數學甲分科測驗
16	5/20~5/24	準備數學甲分科測驗	準備數學甲分科測驗
17	5/27~6/01 (6/1 校慶(6/11 補假))	準備數學甲分科測驗	準備數學甲分科測驗
18	6/03~6/07 (6/3 畢業)		
19	6/10~6/14 (6/10 端午節放假 6/11 補假(6/1 校慶))		
20	6/17~6/21		
21	6/24~6/28 (6/26~6/27 高一高二期末考)		