

# 私立復興高級商工職業學校各科教學進度表

107 學年度第 1 學期 班級：廣一忠 授課時段：(星期四)第5節(星期五)第5節第6節

擔任科目：數學 I 教材名稱：數B乙版I 教材出版書局：信樺

任課教師：劉文群 教材作者：姚敏庭等 每週教學時數：3

週次	日期起訖	預定教學章節細目	作業進度安排	查核
1	08/30~09/01	1-1直角坐標		8/30(四)開學典禮、正式上課
2	09/02~09/08	1-2距離公式		升學組課後輔導課開始
3	09/09~09/15	1-3分點坐標		
4	09/16~09/22	1-4.1~.2直線的斜率、平行線與垂直線		
5	09/23~9/29	1-4.3~.4直線的方程式、點到直線距離		9/24(一)中秋節放假一天
6	09/30~10/06	1-4.5平面上兩平行線的距離		
7	10/07~10/13	第一次月考		10/9(二)、10/11(四)、10/12(五)第一次月考、10/10(三)國慶日放假一天
8	10/14~10/20	(四) 檢討月考考卷 (五) 2-1.1有向角 2-1.2角的度量		10/19教學觀摩及入班觀察
9	10/21~10/27	(四)公民訓練 (五) 2-1.3 扇形弧長與面積公式		10/23(二)高二升學組第1次校內競試、10/23.24(二.三)高三升學組校外第1次模擬考、10/24(四)高三公民訓練
10	10/28~11/03	2-1.4同界角、2-1.5標準位置角		
11	11/04~11/10	2-2.1 銳角三角函數的定義		
12	11/11~11/17	2-2.2 特別角的三角函數值		
13	11/18~11/24	2-3三角函數的基本性質		
14	11/25~12/01	(四)檢討月考考卷 (五)4-1.1自然數指數與指數律		11/26(一)、11/27(二)、11/28(三)第二次月考
15	12/02~12/08	4-1.1自然數指數與指數律 4-1.2零指數與負整數指數		
16	12/09~12/15	4-1.3分數指數		
17	12/16~12/22	(四)4-1.4對數的意義 (五)元旦展佈置		12/20高三升學組校外第2次模擬考、12/21(五)元旦展佈置、12/22(六)補班補課、元旦展
18	12/23~12/29	4-1.4對數的意義		12/24(一)高三升學組校外第2次模擬考、12/27(四)高二升學組第2次校內競試
19	12/30~01/05	4-1.5對數的運算性質		12/31(一)調整放假一天、1/1元旦放假一天、課後輔導課結束
20	01/06~01/12	4-1.5對數的運算性質		
21	01/13~01/19	期末考		1/15(二)、1/17(四)、1/18(五)期末考試

備註：本表每科目每一班級須填寫一份，務請於9月3日〈一〉前上傳檔案以利彙整。