臺北市立木柵國民中學 112 學年度第1 學期 _九 年級 _數學 課教學進度表

週	月			星	其	月			預定教學進度			
次	份	日	1	11	111	四	五	六	內容	上課方式	評量	備註
1		27	28	29	30	31	九 月 1	2	1-1 連比例	講述	小組討論	*8/30 註册、開學,下午 正式上課
2	九	3	4	<u>5</u>	<u>6</u>	7	8	9	1-1 連比例	講述	紙筆測驗	*9/5-6 九年級複習考1
3	月	10	11	12	13	14	15	16	1-2 比例線段	講述	小組討論	*9/11 八九年級輔導課、 勵學班、攜手課程、九年 級夜自習開始 *9/15 學校日
4		17	18	19	20	21	22	23	1-2 比例線段	講述	紙筆測驗	*9/23 補班補課 (補 10/9 星期一課程)
5		24	25	26	27	28	29	30	1-3 縮放與相似	講述	小組討論	*9/29 中秋節放假
6	+	十 月 1	2	3	4	5	6	7	1-4 相似三角形的應用	講述	紙筆測驗	
7	月	8	9	10	12	12	13	14	月考復習	講述	紙筆測驗	*10/9~10 國慶日放假 *10/12-13 第一次段考
8		15	16	17	18	19	20	21	2-1 點、直線與圓之的位置關係	講述	小組討論	*10/16 七年級輔導課開始
9		22	23	24	25	26	27	28	2-1 點、直線與圓之的位置關係	講述	小組討論	
10	十一月	29	30	31	十 一 月 1	2	3	4	2-1 點、直線與圓之的位置關係	講述	纸筆測驗	*10/29-10/31 九年級畢業 旅行 *11/1 九年級補假
11		5	6	7	8	9	10	11	2-2 圓心角、圓周角與弧的關係	講述	小組討論	*11/11 99 校慶
12		12	13	14	15	16	17	18	2-2 圓心角、圓周角與弧的關係	講述	紙筆測驗	*11/13 校慶補假
13		19	20	21	22	23	24	25	2-2 圓心角、圓周角與弧的關係	講述	紙筆測驗	
14		26	27	28	29	30	十 二 月 1	2	月考復習	講述	纸筆測驗	*11/28-11/29 第二次段考
15		3	4	5	6	7	8	9	3-1 証明與推理	講述	小組討論	
16	+	10	11	12	13	14	15	16	3-1 証明與推理	講述	小組討論	*12/11、12/12 童軍隔宿 露營
17	二月	17	18	19	20	<u>21</u>	<u>22</u>	23	3-1 証明與推理	講述	紙筆測驗	*12/21-22 九年級複習考 2
18	Л	24	25	26	27	28	29	30	3-2 三角形的外心、內心與重心	講述	小組討論	
19	一月	31	112 年 一月 1日	2	3	4	5	6	3-2 三角形的外心、內心與重心	講述	小組討論	*1/1 開國紀念日
20		7	8	9	10	11	12	13	3-2 三角形的外心、內心與重心	講述	紙筆測驗	*1/12 全校攜手班、第八 節輔導課、夜自習結束

21	14	15	16	17	18	19	20	月考復習	講述	紙筆測驗	*1/17-18 第三次段考 *1/19 學期結束
補課	21	22	23	24	25	26	27	1-1 二次函數的圖形與最大值、最小值	講述	小組討論	*1/23-26 補課