	الم الم	をは	七市	立	松	·山	高	級	中學1(19學年度第1學期	一年級	化學	科	預	定	教學進度表 109.8.31
	週				日期	1				預定教學進度			實	祭進	度	
月份	次	日	_	=	Ξ	四	五	六	章	內容	起迄 頁	作業	超前	符合	落後	備 註
109 年	暑假	9	10	11	12	13	14	15	- 7							12~18高一銜接課程(資訊科技、化學); 14公告高 一二線上選課課程
	暑假	16	17	18	19	20	21	22								17~23高一線上選課;19~25高二線上選課
八月	暑假	23	24	25	26	27	28	29								26高二返校日(環境整理);28期初校務會議 (13:00~15:00)、教學籌備會(15:00~17:00)
	1	30	31	1	2	3	4	5	第一章 1-1	物質的狀態	3-7	V				8/31(一) 開學、註冊、高一二教科書發放、環境整理、正式上課(含輔導課、選修課程)、高一二開學複習考、公告選修課程選課結果; 9/3(四)~9/4(五)高三第一次學測模擬考(北市); 9/3(四)~9/8(二)多元選修課程紙本加退選;9/9 (三) 公告多元選修課程加退選結果
	2	6	7	8	9	10	11	12	1-2	物質的分離	8-14	V				7~10期初六大科教學研究會議; 12學校日; 12~13臺北市語文競賽國語類複賽(第一階段)
九	3	13	14	15	16	17	18	19	1-2	物質的分離	15-22	V				19臺北市語文競賽本土語言類複賽
月	4	20	21	22	23	24	25	26	1-3	物質組成的基本定律	23-29	~				21高三英文作文比賽;24臺北市語文競賽國語類 複賽(第二階段);26補行上班上課(補10/2(五))、 提交高二自主學習計畫申請書
	5	27	28	29	30	1	2	3	第二章 2-1	原子結構與週期表的誕生	41-50	V				1中秋節;2調整放假一天(9/26(六)補行上班上課)
	6	4	5	6	7	8	9	10	2-1	原子結構與週期表的誕生	51-58	V				9補假;10國慶日
+	7	11	12	13	14	15	16	17		段考週						12~13第一次期中考; 10/15(四)~11/19(四)科學月
月	8	18	19	20	21	22	23	24	2-2	化學鍵	59-68	V				19提交高一自主學習計畫申請書;23書法(寫字) 比賽;24高中英語聽力測驗第一次考試
	9	25	26	27	28	29	30	31	2-2	化學鍵	69-77	~				29詩歌朗誦比賽;30校慶系列活動—校山巡禮、 高一班級聯誼活動(高一下午停課);31英文單字 比賽北區決賽
	10	1	2	<u>3</u>	4	5	6	7	2-3	化學式與化學反應式	78-88	V				2~3高三第2次學測模擬考(全國); 4~5校慶系列 活動之校慶運動會;6校慶準備活動(高一二第6、 7節停課);6臺北市學科能力競賽(暫);7本校改 制高中31週年校慶
+	11	8	9	10	11	12	13	14	第三章 3-1 3-2	化學計量 化學反應熱	98-108	\ \				9校慶補假;10科學日
_	12	15	16	17	18	19	20	21	3-2 3-3	化學反應熱 溶液	109-119	V				11/17(二)~12/22(二)高二申請第2學期轉班群(截止 時間至12/22(二)下午17:10止,逾期恕不受理)
月	13	22	23	24	25	26	27	28	3-3	溶液	120-132	V				
	14	29	30	1	2	<mark>3</mark>	4	5		段考週						2~3第二次期中考;4校內科展報名表繳交
	15	6	7	8	9	10	11	12	3-4	常見的化學反應	133-140	V				11國語文字音字形比賽;12高中英語聽力測驗第 二次考試
+	16	13	14	15	16	17	18	19	3-4	常見的化學反應	141-151	V				15~16高三第3次學測模擬考(北市);18高三祈福 活動
=	17	20	21	22	23	24	25	26	第四章 4-1	生物體中的分子	170-178	V				(± 3)
月	18	27	28	29	<mark>30</mark>	31	1	2	4-2	科學在生活中的應用	179-186	V				29校內科展作品說明書繳交; 30~31高三期末 考;1元旦
	19	3	4	5	6	7	8	9	4-3	環境汙染與防治	187-199	V				8多元表現學生發表會
110	20	10	11	12	13	14	15	16	4-4	永續發展與能源發展	200-214	V				11~14期末六大科教學研究會議
年	21	17	<mark>18</mark>	<mark>19</mark>	<mark>20</mark>	21	22	23		段考週						18~20高一二期末考; 20休業式; 1/21(四)~2/10(三)寒假; 22~23大學學科能力測驗
_	寒假	24	25	26	27	28	29	30								25公告補考名單;29補考
月	寒假	31	1	2	3	4	5	6								1~4高三校外教學(暫定)
	寒假	7	8	9	10	11	12	13								10調整放假;10~16農曆春節;13農曆初二
=	1	14	15	16	17	18	19	20								15~16補假;17調整放假(停課不停班);18開學;20補行上班(補2/10(三))、補行上課(補2/17(三))
月	2	21	22	23	24	25	26	27								