105學年度桃連區免試入學作業<u>第一次</u>試模擬作業校內時程表_105.12.08 (有可能會因 公文 調整校內作業時間)

年	月	日	星期	工作事項				
重要	12	16	五	試模擬超額比序積分(志工時數、品德表現、才藝表現)採計截止。 (畢業資格、均衡學習、幹部採計為前四學期表現)				
	12	21~22	三~四	模擬考。				
重要	12	23	五	各組回報各項比序積分至註冊組統整(中午前) (品德表現:生教組、服務表現&才藝表現:訓育組、 體適能:體育組、生涯規劃:資料組、 基本資料&畢業資格&就近入學&均衡入學:註冊組)				
	12	26	1	註冊組至楊梅高中參加分發平台國中端教師研習				
	12	27	11	國中端上傳基本資料與超額比序項目積分				
重要	12	28	트	積分審查會 (請導師攜帶您的小章,班上同學的 <u>審查申請表與積分確認單</u>)				
	12	29	四	12:25~13:00召開試模擬平台使用教學說明會				
106	1	2	-	元旦補假一日				
	1	3	11	 早自修進行九年級試模擬平台使用教學。(暫定) 發放學生紙本志願單。(由導師運用,不用交回教務處) 				
	1	6	五	1. 學生上網查詢模擬測驗成績 2. 學生成績複查提出(12:00前)				
	1	7	六	成績匯入試模擬平台產生個別序位				
	1	8	日	個別序位開放查詢(中午12:00起)				
重要	1	9~11	一~三	 學生上網選填志願 (會安排校內電腦教室選填志願,需攜帶紙本志願單) 列印志願選填確認表,家長簽名後,繳回學校,請導師彙整後,送至教務處核章 				
重要	1	12	四	學生將家長簽名確認後的「報名表」交給導師。 (報名表經印出後即不可再修改志願,若仍欲修改,請學生在校重新填寫,由學校列印後家長親自簽名,若未簽名即未完成報名程序,將無分發結果)				
	1	17	=	註冊組至楊梅高中進行團體報名				
	1	18~19	三~四	第三次段考				
	1	19	四	结業式				
	1	27	五	過年除夕				
重要	2	13	1	分發結果公告(開學日)				

^{1.}高級中等學校招生名額一覽表,將於模擬志願選填前,待全國免試簡章審查後再行公告於桃園市教育局十二 年國民基本教育資訊網。

^{2.}五專分配桃連區招生名額資料請上桃園市教育局十二年國民基本教育資訊網查詢,本名額並無區分本區或跨區問題亦無影響就近入學積分。

105學年度桃連區免試入學作業<u>第二次</u>試模擬作業校內時程表_105.12.08 (有可能會因 公文 調整校內作業時間)

年	月	日	星期	工作事項				
106	4	3~6	一~四	國中端上傳基本資料與超額比序項目積分				
	4	10~14	一~五	學生上網模擬選填志願				
	4	26	Ξ	發放國中生個人「志願選填試探與輔導紀錄表」				

說明 : 第二次試選填作業,主要的重點是國中生再熟悉「線上志願」介面與操作,不須再上傳學生的多元習表現與涯輔導之成績。

分發試模擬作業

- 一、委託軟體系統公司依「桃連區高級中等學校免試入學作業要點」開發程式,條件如下:
 - (一)學生可選填高中職 30 志願數,最多可選填五專 10 志願數 (職業類科以一校一科為一志願數,五專以一校一科為一志願數)。
 - (二)志願序別1、2、3志願15分, 4、5、6志願12分,7、8、9志願9分,10、11、12 志願6分,13、14、15志願3分,16~30志願1分;職業類科同一職群各科別連續選 填志願時,視為同一志願序計分;五專同一職群各科別連續選填志願時,視為同一志 願序計分。
 - (三)超額比序總積分以「適性輔導」(上限 32 分)、「多元學習表現」(上限 35 分)、「教育會考」(上限 33 分)三項目積分合計,上限為 100 分。
 - (四)各校(科)報名人數低於錄取人數時,全額錄取。
 - (五)報名人數高於錄取人數時,依下列超額比序項目依序擇優錄取:
 - 1. 適性輔導、多元學習表現、教育會考積分加總之總積分。
 - 2.低收入戶學生。
 - 3. 適性輔導。
 - 4. 多元學習表現。
 - 5.教育會考。
 - 6.志願序。
 - 7.比序仍同分時,再依序比國中教育會考成績等級標示總點數(教育會考成績等級標示總點數的計算方式如下表一所示)。
 - 8.教育會考之(國文、數學、英語、社會、自然)各單科成績標示(A++>A+>A>B++ >B+>B>C)。

表一:教育會考單科成績等級標示對應點數:

等級標示	A ⁺⁺	A^+	A	B ⁺⁺	\mathbf{B}^{+}	В	C
點數	7點	6點	5點	4點	3 點	2點	1點



(六)本次分發納入「優先免試入學」方案。