

教務通報

10/21(五)公告

教學組：

- 一、本學年度高三學測加強班將於本週完成師生開課媒合，預計下週二發放家長同意書，於十一月至學測前進行授課。
- 二、本學期作業抽查，計於 10/31(一)至 11/4(五)進行高二作業抽查、11/8(二)至 11/11(五)進行高一作業抽查，抽查辦法已發放至各班。
- 三、下週四 10/27 將舉行「穿越時尚、老繡風華」基本設計研習，請有意願報名的教職員同仁掃描 QR code 填寫表單。

Be creative

10/27 10AM 穿越時尚老繡風華

從小就愛蒐集阿公阿嬤身邊的化妝箱、繡花荷包、算盤等老東西的老靈魂

蔡嘉純

11/30 10AM 擺接中和地方采風

且看被地理耽誤的舞台劇一姐，如何華麗演繹中和高中地方學課程

林曉芬

12/05 2PM 咖啡調酒國際接軌

世界咖啡調酒大賽連兩年冠軍來吧！營業中。御用咖啡師一段咖啡師好友都不愛喝咖啡的故事

吳柄韻

12/08 2PM Tarian di Jawa Saya orang Indonesia

國中教師商借到雅加達從此愛上印尼的瘋狂爪哇島的宮廷舞蹈顛覆你對印尼的想象

麥菁菁

以上研習地點皆為5F國際教育中心
咖啡調酒為互動式體驗課程
請掃描左側QR CODE進行報名作業
部分場次人數有限，要搶要快囉

https://ppt.cc/fN0DJx

教學組 #211

註冊組：

一、【第一次定期考成績輸入】：

- (一)截止時間：10/21(五)
- (二)提醒**任教一年級的老師**，請於截止日完成成績輸入，以利註冊組後續辦理「教育發展獎勵國民中學畢業生升學當地高級中等學校獎學金」申請作業，感謝老師的協助。
- (三)因應新冠肺炎疫情影響，有關 111-1 學生學期成績彈性評量說明如下：
 - 1、定期考期間，學生因個人或家人確診居家隔離，**於補考期限內完成補考**，則以補考成績計入定期考成績。
 - 2、定期考期間，學生因個人或家人確診居家隔離，**無法於補考期限內完成補考**，請於**成績系統輸入「-1」缺考**，學期成績再以**手動方式**依科召會議決議之成績計算比例計算學期總成績。

※ 成績計算比例建議調整如下：

科別	調整方式
國文科	依上述建議調整
數學科	依上述建議調整
英文科	依上述建議調整
自然科	依上述建議調整
社會科	依上述建議調整
體育	平時 40%、術科 60%
建康及護理	無補考採課堂考彈性成績 20%、平時成績 80%
綜合科	無安排定期考，依原教學計畫進行評量
國貿科	1. 安排 3 次定期考科目依上述建議調整 2. 未安排定期考科目，依原教學計畫進行評量
廣設科	1. 安排 3 次定期考科目，缺考之定期考比例調整至平時成績比例 2. 未安排定期考科目，依原教學計畫進行評量
應英科	1. 安排 3 次定期考科目依上述建議調整 2. 未安排定期考科目，依原教學計畫進行評量

情況	定期考試次數	定期考成績比例	平時成績	學期總成績
1	3	20%、20%、20%	40%	100%
2	2	30%、30%	40%	100%
3	1	40%	60%	100%

二、【學雜費補助暨註冊單】：

111-1 免學費補助及特殊身分註冊費補助已於 10/17(一)完成系統作業及送件。**高二、高三**註冊費繳費截止日為**10/23(日)**，**高一**為**10/27(四)**，請導師提醒同學於截止日前完成繳費，謝謝導師的協助

三、【高三升學】：

(一)國立臺灣大學 112 學年度學士班「特殊人才甄選入學招生」及「希望入學招生」入學申請：

- 1、校內報名截止時間為：**10/31(一)下午 5 時止**。請欲申請同學於期限內將申請表件繳至教務處註冊組。
- 2、每校最多推薦**2名**，若超過申請人數，註冊組將召開會議討論。
- 3、相關資訊以公告於學校首頁。

網址：http://www.sssh.tyc.edu.tw/files/14-1001-16502_r18-1.php

※ 目前尚未有學生提出申請，請高三導師再協助宣導，註冊組於 10/20(四)再發放紙本通知至各班。

(二)112 學年度學測暨術科考科調查表已發放至高三各班，調查表及報名費預計於 10/26(三)12:30 收回。

四、【獎助學金】：

(一)111 學年度「桃園市高級中等以上學校清寒優秀學生獎學金」等 6 項獎學金申請：

- 1、校內收件時間：**即日起至 10/31(一)止**
- 2、本次受理申請之獎學金如下：
 - (1) 桃園市高級中等以上學校清寒優秀學生獎學金。
 - (2) 吳鴻森先生清寒優秀學生獎學金。
 - (3) 劉興荖夫婦優秀學生獎學金。
 - (4) 沈周阿蘭女士優秀學生獎學金。
 - (5) 揚昇清寒優秀學生獎學金。
 - (6) 桃園汽車客運股份有限公司清寒優秀學生獎學金。
- 3、申請資格為**設籍本市 6 個月以上之高中職**，**新生不可申請**。
- 4、其他相關訊息請參考學校首頁公告。

網址：<http://www.sssh.tyc.edu.tw/files/14-1001-16520,r18-1.php>

五、【學習歷程檔案】：

(一)**即日起至 10/24(一)24:00 止**為學生進行收訖明細確認。

- 1、收訖明細**確認項目共四項**：(1)修課紀錄 (2)校內幹部經歷 (3)課程學習成果 (4)多元表現
- 2、若**有誤或缺漏**→請按「問題回覆」→**校內幹部經歷**有問題請洽學務處陳秋媛幹事。
→其他問題請洽註冊組。

若資料無誤→請按「確認資料無誤」。

(二)依「高級中等學校學生學習歷程檔案作業要點」：

- 1、學生**應於學校公告期間內**，**確認**學校提交資料與學生上傳資料一致。
- 2、**逾公告期間未確認**，或未向學校提出疑義者，**視為確認無誤**。

(三)目前已完成「收訖明細確認」人數統計如下：

確認項目	已認證人數	應認證人數	完成認證比率
修課紀錄	235	1214	19.4%
課程學習成果	201	1212	16.6%
多元表現	194	1212	16%
校內幹部經歷	356	1212	29.3%

試務組：

- 一、10/21(五)、10/24(一)職科模擬考。
- 二、10/21(五)公告普科第二次模擬考考程及範圍，詳如附件一。
- 三、10/26(三)郵寄老師公務信箱普科模擬考監考表。

實研組：

一、10/29(六)全國英文單字比賽在新北市華僑高中舉辦，本校由 203 丁履睿、205 陳靜儒代表參賽，感恩謝和親老師辛苦指導。

設備組：

一、111-2 選書：

(一)10/31(一)下班前繳交建議表電子檔及評選表正本，建議表與評選表電子檔已建立雲端連結，並公告說明於科召群組，學校網站的設備組常用表單亦可下載。

(二)使用非審定版書籍請於評選表上註記並敘明原因，依規定需於課發會審議。

二、學科能力競賽複賽：

(一)北二區複賽時間如下：地球科學科、資訊科：11/2(三)。物理科、生物科：11/3(四)。數學科、化學科：11/4(五)。得獎名單已公告在校網，參賽學生已簽請公假，受影響無法參加 11/2(三)模考的高三學生，已請事務組協助安排補考。

111 學年度第 1 學期高三普科第二次模擬考訊息公告

111.10.20

- 一、對象：高三普科(301~310)、職科跨考同學
- 二、考試日期：**11/1(二)~11/2(三)**
- 三、考試日程：



	11/1(二)		11/2(三)	
上午	09:20~11:00	英文	10:20~12:00	數學
	13:05~14:55	自然	13:05~14:55	社會
下午	15:10~16:40	國文(國綜)	15:10~16:40	國寫

- 1、請副班長將當日【考試科目、考試時間、應到人數、實到人數、缺考座號】寫在黑板上。
- 2、考試期間請將座位淨空，手機關機且不得隨身放置、不得提早交卷。違者依壽山高中試場規則論處。
- 3、職科參加跨考同學，請攜帶考試文具至書中心考試(試務組將統一請公假)。

四、考試範圍：

科 目	範 圍
國文考科	第一~四冊
英文考科	第一~四冊
數學 A 考科	數學第一~二冊數 A 第三冊 數與式、指數、對數、多項式函數、直線與圓、三角比、數列與級數、數據分析 析、排列組合與機率、三角函數、指數與對數函數、平面向量
數學 B 考科	數學第一~二冊、數 B 第三冊 數與式、指數、對數、多項式函數、直線與圓、三角比、數列與級數、數據分析、 排列組合與機率、正弦函數與週期性現象、按比例成長模型、平面向量與應用
社會考科	第一~三冊 臺灣史 :如何認識過去(導論)、多元族群社會的形成(原住民族、移民社會的形成)、經濟與文化的多樣性(經濟活動、山海文化)、現代國家的形塑(臺澎金馬如何成為一體、追求自治與民主的軌跡) 東亞史 :中國與東亞、國家與社會(國家的統治、社會的組織)、人群的移動與交流(近代以前的人群移動與交流、近代以後的移民)、現代化的歷程(傳統與現代的交會、戰爭與和平) 世界史 :臺灣與世界、歐洲文化與現代世界(古代文化與基督教傳統、個人、自由、理性)、文化的交會與多元世界的發展(伊斯蘭與世界、西方與世界)、世界變遷與現代性(冷戰期間的世界局勢、冷戰後的世界局勢)

	<p>地理</p>	<p>第一～三冊 第一冊:研究觀點與研究方法、地理資訊、地圖、氣候系統、地形系統 第二冊:人口與環境負載力,聚落、流通路線與區域,都市與城鄉關係,產業活動,世界體系,臺灣與世界,東亞文化圈的形成與發展 第三冊:東西文化的接觸與區域發展、從孤立到樞紐、伊斯蘭世界的形成與發展、歐洲文明的發展與擴散、超級強國的興起與挑戰、南方區域的發展與挑戰、全球化</p>
	<p>公民與社會</p>	<p>第一～三冊 社政:公民身分、國家認同、人性尊嚴與普世人權、國家與政府、政府的組成、民主治理、公共意見、政治參與、公平正義、社會安全、多元文化、全球關聯 法律:權力、權利與責任,團體、志願結社與公共生活,規範、秩序與控制,法律的位階、制訂與適用,憲法與人權保障,犯罪與刑罰,民事權利的保障與限制,兒童及少年的法律保障,科技發展與相關法律問題,勞動參與 經濟:資源有限與分配、誘因、交易與專業分工、供給與需求、國民所得、市場機能與價格管制、市場競爭、外部成本、貿易自由化</p>
<p>自然考科 (含探究與實作)</p>	<p>物理</p>	<p>物理 (全) [含探究與實作] 科學的態度與方法、物質的組成與交互作用、物體的運動、電與磁的統一、能量、量子現象)</p>
	<p>化學</p>	<p>化學 (全) [含探究與實作] 物質的組成、物質的構造與分類、化學式與化學計量、酸鹼反應與氧化還原反應、生活化學</p>
	<p>生物</p>	<p>生物 (全) [含探究與實作] 細胞的構造與功能、遺傳、演化</p>
	<p>地球科學</p>	<p>地球科學 (全) [含探究與實作] 地球的故事、從地球看宇宙、千變萬化的大氣、深藍的脈動、體驗大地的撼動、鑑古知今談永續</p>