

110學年度第1學期自然領域課程第四次教學研究會議紀錄

時間	111年1月21日（星期五）上午08時20分至08時50分											
地點	理化實驗B教室											
出席	如簽到表						列席					
主席	陳美吟						紀錄					

轉知事項

110學年度九年級二模考成績

(參加人數222人)

- 九年級二模成績，
C需要列出目標，給予
期許（**名單及每位任教
之師生學生的目標期望
如附件**）

次別	國			數			英			社			自		
	精熟	基礎	待加強	精熟	基礎	待加強	精熟	基礎	待加強	精熟	基礎	待加強	精熟	基礎	待加強
111 一段	16.3	70.9	12.7	10.9	51.4	37.8	9.3	53.7	37	11.3	67.6	21.2	8.7	62.6	28.8
105-110 二模備考 各科	18.15	64.88	15.97	18.78	49.9	31.32	15.03	46.74	38.25	15.12	49.9	17.95	13.25	62.3	24.54
111 二期全國	20.2	64.6	15.2	19.6	51.4	29	21.6	50.1	28.2	17.1	64.4	18.6	15.2	60.1	24.6
111 四模	25.2	63.6	12.3	24.4	51.5	24	26.2	49	22.9	22.3	62.4	15.3	20.1	59.7	20.2
111 一模	13.82	65.44	20.74	11.52	53.0	35.48	11.16	53.95	34.68	11.52	69.12	19.35	8.84	68.97	22.79

- 111年本土語七年級納入部定（校定：新埔大講堂、社團、環教、國文、地理、外師）

112年本土語八年級納入部定（校定）

（校定：新埔大講堂、社團、自然、國文、社會、英文）

- 教學視導（彈性課程）需準備資料：照片、學習歷程等內容
- 註冊組：需多留意成績需要協助的學生

下學期行事曆調整

- 九級會考前課程規劃
- ▶ 2/17(四)、2/18(五)三模
- ▶ 3/24(四)、3/25(五)一段
- ▶ 4/14(四)、4/15(五)二段
- ▶ 4/18(一)九年級開始複習課程
- ▶ 4/19(二)、4/20(三)四模

討論事項

- 段考三的出題老師考題分析如下：

七級：簡錦鳳老師：段考檢討

- 難度適中，鑑別度「高」的題目數達80% 2. 幾題難度高的題目可考驗高成就的學生

八級：張恒諄老師：

- 符合上課和課本範圍 2. 考題的鑑別度高者達90% 3. 有難度的只有2題

九級：陳信廷老師：

- 地科和理化的配分過半
- 考題難易度：理化和地科的答對率差異大，可能因為雷學概念難懂，抽象些

8. 讀卡教師：一段—張恒諱老師、二段—卓訓華老師、三段—沈美華老師

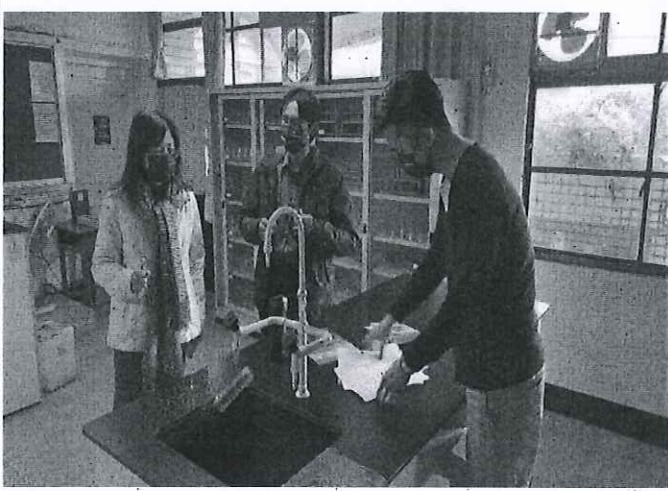
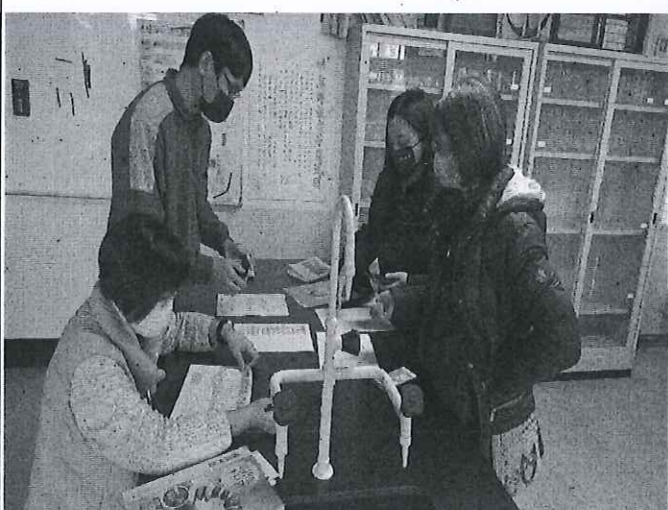
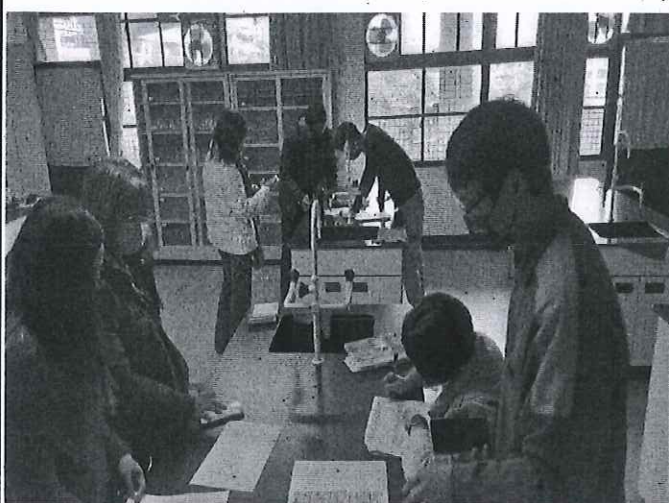
9. 分配工作如附件

10. 下學期九年級段考二是不只考地科？因應本校學生協會考方式，考地科的整合是最有效的方式。但是因為去年因疫情關係，考試範圍有縮短，今年度的情況，疫情仍然嚴峻，但是目前還無法就是否指考地科做決定，因為考試範圍若跟往年相同，怕理化方面會答不完。

建議

1. 靖敏老師建議：自然科可以比照數學科第三次段考的方式辦理，依照答對題數的比例給分。

會議照片



召集人

陳美玲

組長

主任

會辦單位

校長

