

台北市立中山女子高級中學 109 學年度第二學期公民與社會學期補考試題

一、申論題(20%)

班級_____座號_____姓名_____

試比較自由主義、修正的自由主義與新自由主義的內涵。(請至少列出四個比較點且字數不得少於 150 字)

二、時事題(35%)

2021 年五月台灣爆發新冠疫情，每日的確診人數快速大幅增加，政府因而宣布全國進入三級警戒，各級學校開始停課，北市餐廳也開始禁止內用，雖然沒有停班，但政府也建議公司企業讓員工分流居家辦公，這一連串在疫情衝擊使台灣的觀光餐飲等服務業大受影響，科技產業也因移工群聚確診使半導體供應鏈受到威脅，面對此波疫情衝擊，政府宣布一連串振興紓困方案，希望能降低疫情對各產業的衝擊。有人說施打疫苗才有可能讓台灣疫情解除警報，除了美、日捐疫苗給我們雪中送炭外，政府也積極發展國產疫苗及積極向國外廠商購買疫苗。疫情何時緩解仍無法預測，專家也因此預估下半年的 GDP 成長率可能面臨下修的壓力。

1. 請以 GDP 及 GDP 成長率的計算公式說明，為何下半年的 GDP 成長率將可能下修？(5 分)
2. 政府的振興紓困方案屬於 GDP 的哪一個部分？請說明原因。(5 分)
3. 若大量向國外購買疫苗，GDP 會否增加？請說明原因。(5 分)
4. 國產疫苗廠商因此波疫情股價波動頻繁，請說明其股價上漲下跌的原因可能為何？(5 分)
5. 若小英以 50 元買進一張國產疫苗公司的股票，該公司本年度發放 2 元的股利，請問他應該在股價為多少時售出股票才可以維持投資報酬率為 30%？(5 分)
6. 面對全國景氣受到的影響，政府採用的紓困方案是屬於中央銀行的貨幣政策嗎？若是，是哪一種呢？若不是，紓困方案屬於哪一種政策呢？(10 分)

三、計算題(35%)

假設宋宋是某國負責編製 CPI 的部門，某國的一籃子商品包括芭樂、米、演唱會等三種產品，假若以 2012 年為基期，宋宋的調查結果如下表一：

表一

產品		芭樂	米	演唱會
基期消費數量		100 顆	5 包	10 場
產品價格	2012 年	10 元/顆	200 元/包	300 元/場
	2013 年	12 元/顆	210 元/包	310 元/場
	2014 年	13 元/顆	230 元/包	305 元/場
	2015 年	12 元/顆	205 元/包	290 元/場
	2016 年	11 元/顆	200 元/包	305 元/場
	2017 年	10 元/顆	210 元/包	310 元/場
	2018 年	13 元/顆	230 元/包	340 元/場

宋宋根據上表一計算出各年度的 CPI 並予以公布，但卻收到四面八方的各種質疑，民眾認為宋宋所計算的 CPI 並不能反映人民的生活成本，因為 2015-2016 年間，芭樂相對於蘋果實在貴太多了，且看電影更舒服，大家早就改吃蘋果不吃芭樂，也改看電影不去演唱會了。收到民眾的反映後，宋宋調出 2015-2018 年的蘋果及電影的價格資料(如下表二)，並緊急召開會議，決心找到解決的方法。

表二

年度	各支出項目的單價金額	
	蘋果	電影
2014	8 元/顆	40 元/場
2015	9 元/顆	50 元/場
2016	10 元/顆	55 元/場
2017	12 元/顆	60 元/場

1. 根據表一，宋宋公布的每一年度的 CPI 各為何？(7 分)
2. 根據宋宋公布的 CPI，該國那些年出現物價上漲的現象？(5 分)
3. 若宋宋擔任該工作的薪水為 50000 元，請問 2012 年時宋宋的實質薪資為多少？(請列出算式，5 分)
4. 若 2016 年時銀行公告的利率為 2%，該年度的實質利率為多少？(請列出算式，5 分)
5. 若宋宋決定自 2016 年起將 100 顆蘋果與 10 場電影取代原先基期中的芭樂與演唱會的項目，並以 2016 年為新的基期，請問自 2016 年至 2018 年各年度的 CPI 各為何？(3 分)
6. 請問民眾為何反應 CPI 無法反映生活成本，試說明原因？(10 分)

四、申論題(10%)

高三下學期的公民課程主題中，你感興趣的是哪一個部分？最不擅長的是哪一個部分？在公民課堂上你印象深刻的是哪一個畫面或哪一句話？如果再來一次，你會如何調整學習方法？(每個問題皆須回答)