

L1 選擇與消費 L2 生產與資源分配 班級 \_\_\_\_\_ 座號 \_\_\_\_\_ 姓名 \_\_\_\_\_

上課模式採學思達流程：學生自學→思考問題→組內討論→學生表達→老師統整

一、【課前思考-表態光譜】針對下列陳述，用★標出自己的位置，並說明想法。(自學+思考 5 分鐘)

(一) 陽光、空氣和水都是無限的資源。  
非常不同意-----不同意----- | -----同意-----非常同意  
我的想法：\_\_\_\_\_。

(二) 做任何選擇都必須付出代價。  
非常不同意-----不同意----- | -----同意-----非常同意  
我的想法：\_\_\_\_\_。

(三) 價格是影響個人選擇最重要的因素。  
非常不同意-----不同意----- | -----同意-----非常同意  
我的想法：\_\_\_\_\_。

二、【選擇與機會成本】回答下列問題(一)~(三)，並完成學習統整。(自學+思考 8 分鐘)

(一) 在日常生活中，我們常常需要做各種選擇，請舉出一個你最近所做的購物選擇。  
\_\_\_\_\_。

(二) 因為做了這個選擇，你獲得了什麼？同時也付出了什麼呢？請寫出來  
獲得：\_\_\_\_\_。  
付出：\_\_\_\_\_。

(三) 資源可以分為「自由財」和「經濟財」，請先閱讀下方資料後回答問題。

資源	特性	舉例
自由財	不具稀少性，不用付出代價就能獲得的資源	陽光、空氣
經濟財	具有稀少性，需要付出代價才能獲得的資源	空汙嚴重地區的清潔空氣

稀少性：稀少不是指資源總數量的多寡，而是指相對於人們的欲望而言，資源是有限的，只要資源無法滿足人類的欲望，此資源就具有稀少性。

1. 依據資源的定義及特性，判斷上面第(二)題你所付出的資源是自由財或是經濟財？並說明判斷依據。  
自由財      經濟財  
判斷依據：\_\_\_\_\_

2. 右圖是課本 p.174 課文，請判斷課文中所提到的這些資源屬於何者？  
自由財    經濟財。

6 日常生活中，我們使用的金錢、居住的房間、上課的教室、從事休閒的山林，甚至蘊藏在地底的礦產等，都是資源。

3. 「生活中的多數資源具有稀少性，無法滿足所有欲望」，這種現象迫使我們如何因應？  
\_\_\_\_\_。

學習 統整	請用下列詞語統整你在這個單元的學習：資源、稀少性、經濟財、選擇

(四) 金錢是一種資源，它具有稀少性，也具有多種用途。我們可以用金錢買一塊雞排，也可以用金錢買一杯大珍奶，不管是雞排或珍奶分別帶給我們不同的滿足。請閱讀下列資料後依序回答(1)~(7)並完成學習統整。(自學+思考 10 分鐘)

選項	雞排	大珍奶
花費金額	80 元	50 元
圖片		
滿足感	( )分	( )分

- 針對這二種美食帶給你的滿足感分別給予 0-10 的分數(滿足感愈高，分數愈高)
- 帶著 80 元逛夜市，看到雞排和珍奶都想吃的時候，我的選擇是買( )；  
做這個選擇的時候，我獲得( )分的滿足感，放棄( )分的滿足感。
- 參考課本 p.175 第二段，你所放棄的滿足感就是因選擇而付出的代價，可以稱為( )。
- 參考課本 p.175 第二段關於「機會成本」的說明，以及 p.176 圖 3-1-3 「機會成本的計算」，分別判斷你做出不同選擇時的機會成本各是多少？

選擇**雞排**的機會成本=隱藏在選擇後面的代價( )+實際支出的成本( )

選擇**珍奶**的機會成本=隱藏在選擇後面的代價( )+實際支出的成本( )

- 閱讀課本 P.175-176 「無法以金錢衡量的機會成本」以及「以金錢衡量的機會成本」，請判斷自己在面臨這個選擇時優先考量的機會成本是何者？

無法以金錢衡量的機會成本(滿足感)      以金錢衡量的機會成本(金錢)

- 參考課本 P.175-176 「無法以金錢衡量的機會成本」以及「以金錢衡量的機會成本」的內文說明可以得知，不管選擇時所考量的因素是什麼，最佳選擇都是選擇機會成本最高或最低的選擇(圈選)。

- 請你從機會成本的角度說明自己第(2)題的這個選擇是否為「最佳選擇」？

學習 統整	請用下列詞語統整你在這個單元的學習：機會成本、選擇、代價(金錢、非金錢)、最佳選擇

三、【誘因影響選擇行為】運用鑽石分層看見誘因對個人的影響，請依序完成(一)~(三)。(自學+思考 8 分鐘)

(一) 學校的老師或家裡的長輩常會用下列各種獎懲策略(A-I)來誘發大家的學習動機，請依據這些策略對自己的影響力強弱，將代號分別填入下表的鑽石分層空格中。

A 扣零用錢 B 假日禁足 C 碎念	D 罰寫 E 發放獎勵金 F 公開表揚	G 減少作業量 H 獎勵品(雞排) I 獎勵品(珍奶)
<p>《鑽石分層說明》</p> <p>1.把最能影響你的策略排在最上面，依此往下類推(將代號填入方格中)。</p> <p>2.同一橫排屬於相同等級(影響力相同)。</p> <p>3.思考自己排列的理由。</p>		<p>《鑽石分層》</p>

(二) 你排在鑽石分層最上層的誘因(獎懲策略)是\_\_\_\_\_~\_\_\_\_\_。

這個策略為什麼最能影響你的學習動機？請說明。

\_\_\_\_\_。

(三) 參考課本 p.177，這個策略是屬於哪一類型的誘因(勾選)。

正向誘因       負向誘因       金錢誘因       非金錢誘因

(四) 最能影響你的這個獎懲策略是否對其他人也有一樣的影響力呢？你認為原因是什麼？

是/否，原因：\_\_\_\_\_。

學習 統整	用下列詞語統整學習：獎懲策略(正負向誘因/金錢非金錢誘因)、學生、學習動機、不同影響

四、【影響消費者與生產者的因素】觀看珍奶新聞，回答(一)~(三)。(自學+思考 15 分鐘)

(一) 寫出這則新聞讓你印象深刻的地方。

\_\_\_\_\_。

(二) 面對珍珠奶茶漲價的情況，下表是消費者的回應，參考課本 p.179「影響消費者的因素」，判斷這些消費者的選擇主要受到下列四項因素中的哪一項因素影響？(填入代號)

影響消費者的因素： 1 商品價格      2 個人偏好      3 收入多寡      4 預期心理

消費者的回應	代號
消費者甲：平常就不喝飲料，.....而且 190 元可以吃三、四餐了。	
消費者乙：今年不漲明年也要漲，趁著其他家還沒漲之前趕快去買。	
消費者丙：現在飲料漲到這個樣子的話，就可能少喝一點或是比較不會去消費了。	



(三) 珍奶已經是台灣小吃的代表之一，市面上亦有眾多飲料店販售珍珠奶茶。

1. 參考課本 p.184 課文，完成下列填空。

(1)春水堂提供珍奶的行為，稱為\_\_\_\_\_。

(2)春水堂就是\_\_\_\_\_，又稱為\_\_\_\_\_。

2. 春水堂一杯大珍奶的售價是 190 元，假設一杯的成本(包含原物料價格、工資、設備、店面租金...等)是 70 元，參考下面公式，完成(1)~(2)的計算。



(1)當某日的銷售量是 100 杯，銷貨收入：\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ 元  
生產成本：\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ 元

(2)100 杯大珍奶的利潤：\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ 元

3. 春水堂針對漲價提出右方的說明，從聲明內容可以知道大珍奶的漲價和  
下圖中哪一項因素有最直接的關係？\_\_\_\_\_。



**春水堂聲明**  
面對嚴峻的疫情  
以及原物料價格攀升  
為維持產品品質  
自2022年1月1日起  
調整部分產品價格

4. 因應原物料價格攀升的情況，春水堂選擇提高產品價格，你認為春水堂提高產品價格的策略是否能達到維持利潤的目的，請說明？

是/否，因為：\_\_\_\_\_。

5. 從公式可以得知，要讓利潤維持，生產者可以選擇提高銷貨收入或是降低生產成本，參考課本 p.185 圖 3-2-2~3-2-4 的文字說明，在原物料價格攀升的情況下，請你從生產者的角度各提出一個可能可以讓春水堂維持利潤的作法。

藉由提高銷貨收入以維持利潤的作法：\_\_\_\_\_

藉由降低生產成本以維持利潤的作法：\_\_\_\_\_

6. 觀看國際珍奶日新聞，7-11 和春水堂因應國際珍奶日推出了折扣，珍奶的售價直逼對折，你認為業者調降珍奶售價的舉動是否符合「獲取利潤」的目的？請說明你的理由。

符合/不符合，理由：\_\_\_\_\_

學習  
統整

請從春水堂的珍奶漲價例子統整這個單元的學習：

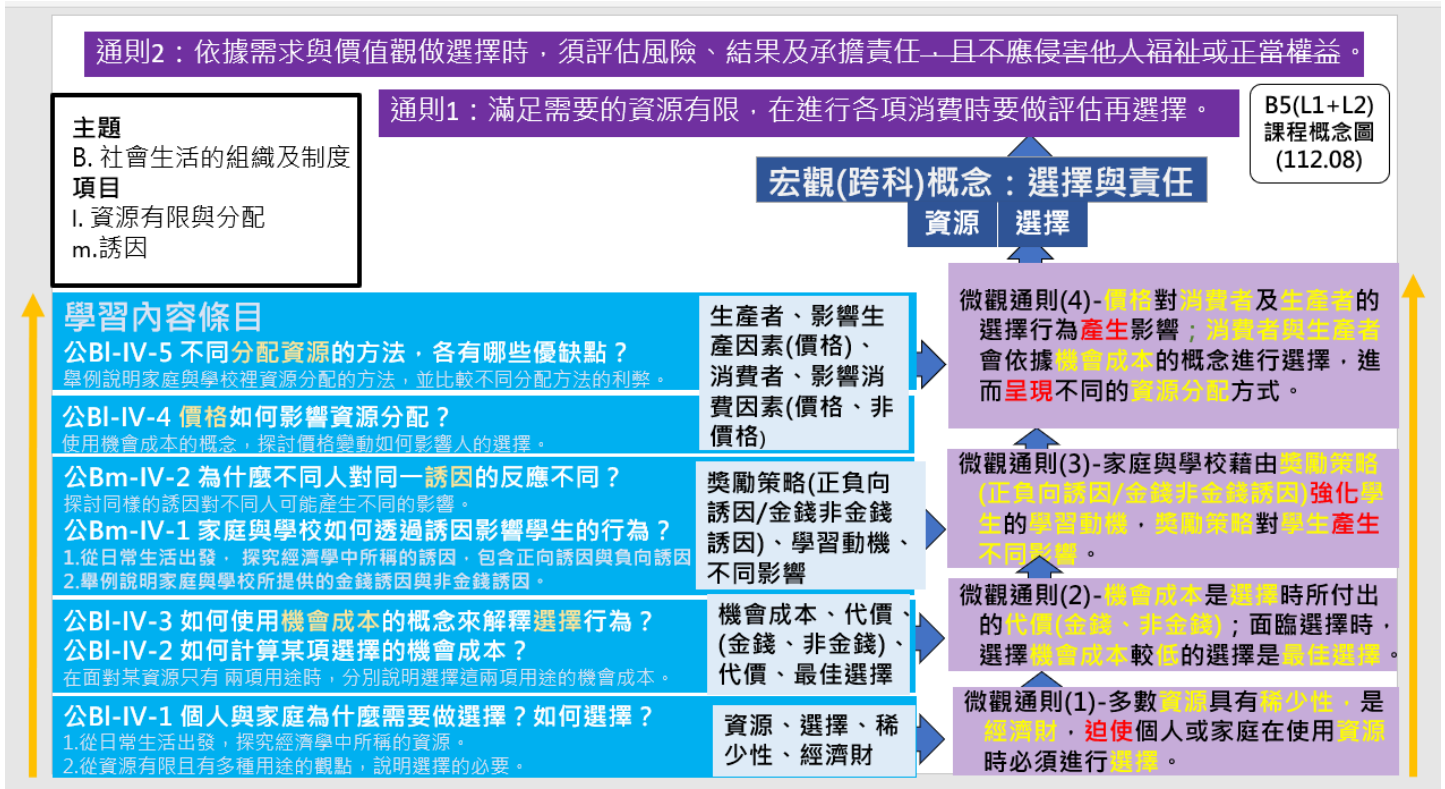
價格、消費者、生產者、選擇行為、機會成本、資源分配

五、 單元學習統整：透過本單元的學習，請針對【課前思考-表態光譜】的陳述，再

次統整併提出自己的想法。(自學+思考 3 分鐘)

【課前思考-表態光譜】的陳述	我的想法統整
陽光、空氣和水都是無限的資源	
做任何選擇都必須付出代價	
價格是影響個人選擇最重要的因素	

【課程概念圖】



【歷屆會考試題】

1. 許多民眾普遍認為大醫院的醫療品質較好，常常只因小感冒就到大醫院門診掛號就醫，導致許多大醫院出現看診壅塞的情形，讓已明顯不足的醫護人力更加吃緊，也造成醫療資源浪費的問題。因此，政府為改變民眾不論症狀輕重，都愛去大醫院看病的情形，藉由透過醫療院所分級與推動各項相關因應政策，鼓勵民眾養成小感冒先到住家附近小型診所就醫的習慣，讓大醫院的醫療資源能做更有效的運用。

若老師上課時討論上述現象，並要同學運用需求法則，針對文中第一段陳述的問題提出因應對策，下列何者最適當？ (A)限制各大醫院每日看診人數 (B)補助小型診所購買醫療設備 (C)提高各大醫院

門診掛號費用 (D)增加醫護待遇補足醫療人力【107 會考】

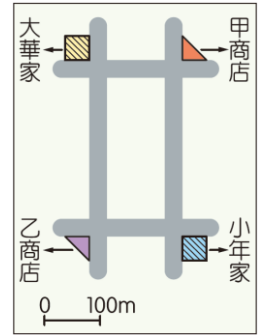
2. 小芊獲得甲、乙、丙、丁四個薪資不同的工作機會，若她僅以薪資作為選擇工作的依據，在甲、乙兩工作中，她會選擇甲工作，且機會成本為 35,000 元；她另將乙、丙工作與乙、丁工作分別比較，結果整理如附表。根據表中資訊判斷，乙、丙、丁三項工作的薪資高低關係應為下列何者？【109 會考補考】

選擇比較的工作	最佳選擇的機會成本
乙、丙	35,000 元
乙、丁	32,000 元

(A)乙 > 丙 > 丁 (B)丙 > 丁 > 乙 (C)丁 > 乙 > 丙 (D)丙 > 乙 > 丁

3. 某國的用水來源十分仰賴降雨，雖然已經興建許多水庫，但與日俱增的用水量，仍使該國在枯水期時面臨缺水危機。若要運用需求法則來舒緩缺水問題，下列何者最適當？(A)增加水庫的儲水量 (B)調漲枯水期的水費 (C)減少游泳池的供水量 (D)調降非枯水期的水費【109 會考補考】

4. 右圖為大華與小年住家附近的地圖，甲、乙二商店均販賣大華與小年想購買的某項商品，且該商品在甲商店的售價比乙商店高。若大華僅想就近買到商品，而小年卻只想以便宜的价格購買，則對此二人而言，到哪一間商店購物的機會成本較高？(A)皆為甲商店 (B)皆為乙商店 (C)大華：甲商店，小年：乙商店 (D)大華：乙商店，小年：甲商店【111 會考】



5. 雅加達自 17 世紀以來一直是印尼的政治、經濟中心，不過由於人口過於集中加上大量開發，對環境已產生過多負荷。近年來，雅加達的民眾飽受交通壅塞、空氣汙染、地層下陷及水患之苦，因此印尼政府計畫將首都遷至婆羅洲。但有生態專家提出警告，該處是紅毛猩猩的棲息地，遷都計畫所需的開發過程必須謹慎評估，否則反而可能破壞環境，造成生態浩劫。上述討論內容與下列何項議題最相符？(A)歷史古都的文化保存 (B)遷移首都的機會成本 (C)都市人口結構的變化 (D)群島國家國土的擴張【112 會考】

6. 某大賣場固定以每顆 10 元的價格向農場收購高麗菜，且每日均將當日進貨產品全部售完。右圖是大賣場在甲、乙、丙、丁四日銷貨數量與售價的關係圖，若僅根據圖中內容判斷，這四日中利潤最高的營業日，其定價是幾元？(A)15 (B)16 (C)17 (D)18【109 會考補考】

月份(月)	1	3	5	10	12
當月利潤	盈餘	0	虧損	0	盈餘

7. 右表為去年度某商品的部分銷售資料。根據表中資料判斷，下列何者最可能為該商品的銷售紀錄？【110 會考補考】

