

彰化縣芬園鄉寶山國民小學 107 學年度第一學期第二次學業評量 社會領域試卷
四年 甲班 座號：___ 姓名：_____

一、是非題：22%

- () 1. 現代的插秧機逐漸取代傳統農具犁的功能。
- () 2. 瑠公圳原是早期高雄市重要的灌溉系統。
- () 3. 有機農業是因為現在的化學肥料愈來愈昂貴，農夫不得已所發展出來的一種新興農業。
- () 4. 雅美族（達悟族）舉行飛魚季是在每年中秋節過後。
- () 5. 農民於休耕期間種植油菜、波斯菊，以提高土地的肥沃度，是一種取之於自然，用之於自然的施肥方式。
- () 6. 傳統家鄉人際關係非常密切，農事繁忙時會互相幫忙、共同合作。
- () 7. 早期家鄉居民的生活習慣，是配合自然界的變化而形成。
- () 8. 從農民曆上可以看到各地發生的重大新聞，非常實用。
- () 9. 傳統竹木編織的生活器物具有輕便、便宜的優點，因此比笨重的塑膠製品更受到現代人的歡迎。
- () 10. 化學肥料可以迅速提高作物的產量，而且不會對土地造成不良的影響，因此政府應多多鼓勵農民使用。
- () 11. 堆肥是天然的有機肥料，早在化學肥料出現之前，農民就已經會自己製作，並使用在耕作的田地裡。

二、選擇題：26%

- () 1. 下列哪一項是現代塑膠製品的特點？
①原料取自大自然 ②價格貴重 ③材質不容易分解 ④使用後的廢棄物可以回歸大自然
- () 2. 堆肥在製作過程中必須放置一段時間的主要目的是什麼？
①等加入雨水混合 ②等化學肥料價錢高時再推出銷售 ③等待自然發酵腐熟 ④等待土地休耕
- () 3. 下列關於早期先民使用的蓑衣和現代塑膠雨衣的比較，哪一項敘述正確？
①蓑衣是用棕櫚葉編織而成 ②塑膠雨衣堅固耐用可穿一輩子 ③蓑衣穿久會感覺悶熱 ④塑膠雨衣較笨重無法隨身攜帶
- () 4. 對於化學肥料的使用，下列哪一項是正確的？
①使用化學肥料可以迅速提高作物的產量 ②化學肥料不會對土壤產生不良影響 ③化學肥料的製作原料是動物的糞尿及植物枯枝落葉 ④以前先民就會使用化學肥料。

- () 5. 實施週休二日的目的，主要是為了什麼？
①使老闆花更多的錢 ②使工作和休閒互相調劑 ③使觀光地更熱鬧 ④使小學生可以利用週休二日去才藝班上課
- () 6. 俗語說：「生雞蛋無，放雞屎有。」傳統生活中，雞屎是否真的沒有任何用處？
①是，雞屎又臭又髒，一點用處也沒有 ②不是，雞屎可以治百病 ③不是，雞屎可以當作食物 ④不是，雞屎可以製作堆肥，維持土地生產力。
- () 7. 現代農民在休耕期間，會種植波斯菊等作物提高土地的肥沃度，下列哪一項相關的敘述是正確的？
①是農民為了美觀才栽種的 ②長期使用會降低土壤的養分 ③會對環境造成不良的影響 ④效果和堆肥一樣，可以提高土地的肥沃度。
- () 8. 臺北市販售「環保兩用袋」，兼具購物與垃圾袋的功能，並禁止商店販售其他購物用塑膠袋，是為了達成哪一種目的？
①增加塑膠袋的銷售量 ②減低塑膠袋垃圾的產生 ③提升塑膠製品的產量 ④圖利環保袋的商家
- () 9. 現代有些農民會使用稻鴨合作的耕種方式，其好處不包括下列哪一項？
①鴨子的糞便可以作為田裡的肥料 ②鴨子可以吃掉田裡的害蟲 ③鴨子可以幫忙收割稻子 ④鴨子踩在田裡讓稻子往下扎根。
- () 10. 利用廚餘自製堆肥的步驟有：(甲)將廚餘倒入堆肥桶、(乙)收集家中廚餘、(丙)靜置三~六個月腐熟、(丁)將堆肥桶密封。請排列出正確的先後順序？
①甲乙丙丁 ②乙甲丁丙 ③丁丙甲乙 ④甲丙乙丁。
- () 11. 下列哪些可以成為製作有機肥料的原料？(甲)人類的糞尿 (乙)動物的糞尿 (丙)植物的枯枝落葉 (丁)塑膠 (戊)廚餘
①甲乙丙丁戊 ②甲乙丙戊 ③乙丙丁戊 ④乙丙丁。
- () 12. 在家中自製堆肥時，哪一個步驟是錯誤的？
①剩菜、果皮都可以作為原料 ②要經過三至六個月的發酵過程 ③要將堆肥桶密封 ④直接曝曬在陽光下，可以縮短製作過程。
- () 13. 下列哪一項不是有機農業的做法？
①勤抓蟲除草 ②堅持不使用農藥 ③利用動物糞尿做肥料 ④堅持不使用肥料。

三、配合題：14%

1. 請將下列相關的敘述配對，並將答案代號填寫於()中。

甲、堆肥 乙、化學肥料 丙、波斯菊
丁、米糠

- () ①禽畜的飼料。
- () ②早期農家使用的肥料。
- () ③可以快速提高作物產量。
- () ④休耕期間常會種植的植物。

2. 下列是早期原住民族製作、使用的生活器物，這些器物分別由什麼材料製成？請將正確的代號填入()中。

甲、以竹、藤製造 乙、以木頭製造

- () ①敲擊出樂音的木杵。
- () ②可以盛裝東西的背簍。
- () ③用來演奏音樂的弓琴。

四、勾選題：24%

1. 下列選項屬於現代生活的，請在□中打勾。8%

- ①全用竹、木等天然材質來製作日常器物。
- ②各種行業興起，以滿足生活的需要。
- ③工廠採二十四小時開機生產，工作有時需輪班。
- ④農曆是重要的生活依據。
- ⑤實施週休二日制度，使人們的休閒生活更豐富。
- ⑥半夜可以看到衛星轉播的球賽。
- ⑦開挖池塘、水圳灌溉農田。
- ⑧可以用網路連絡外地的親友。

2. 下列關於傳統和現代農耕的比較，哪些敘述正確？請在□中打✓。10%

- ①現代農耕多依賴牛隻，傳統農耕多依賴人力。
- ②現代農耕因機械化，讓人們有時間與鄉親互動，人際關係較緊密；傳統農耕需花費時間在農事上，故人際關係較疏離。
- ③現代農耕使用農業機械，傳統農耕靠各種古早農具。

- ④傳統農耕需要花費較多的時間進行，現代農耕花費的工作時間較短。
- ⑤傳統農耕對人力需求較高，現代農耕則較低。

3. 比較過去生活和現代生活的不同，找出其特點，並將正確的答案圈起來。6%

	過去生活		現代生活	
採行曆制	陽曆	農曆	陽曆	農曆
生活步調	緩慢	快速	緩慢	快速
社會型態	工商業	農業	工商業	農業

五、回答問題：10%

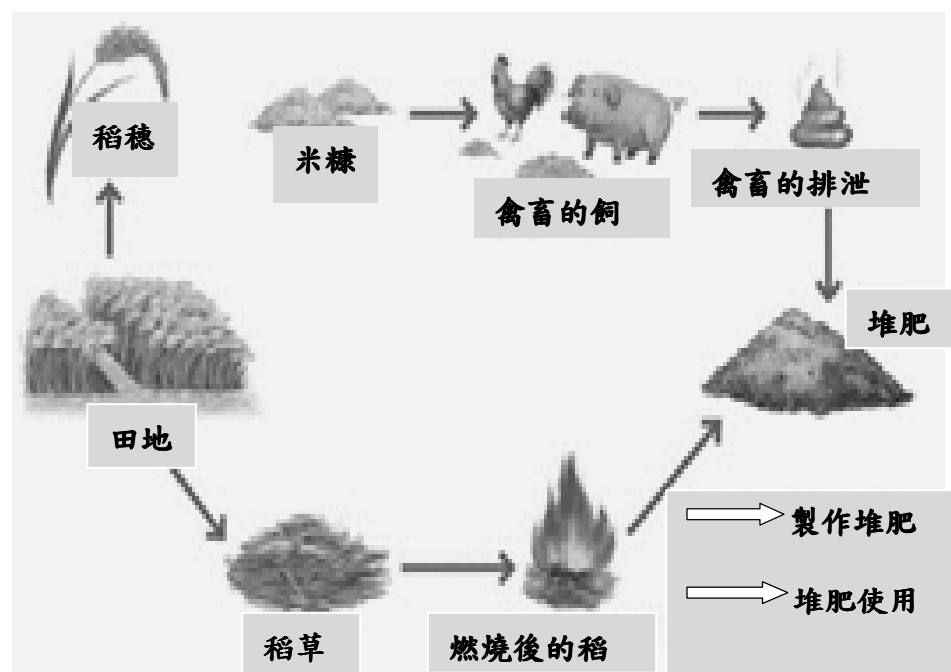
1. 農民曆記載了哪些資訊？請列舉三種。

答：

2. 早期先民會使用哪些農具？請列舉兩種。

答：

六、下圖是小寶繪製的「製作堆肥的來源與循環使用流程圖」，但是他沒有畫完，少了兩個箭頭，請你幫他補上。4%



<<寫完後，請仔細檢查!>>