

宜蘭縣□□鎮□□國民小學一〇八學年度第二學期
五年級國語文學習領域第一次定期評量卷 題目卷

- 一、聽力測驗：每題一分，共五分(略)
- 二、寫國字或注音：每字一分，共二十四分(略)
- 三、改錯別字：每字一分，共十分(略)
- 四、造句：每題三分，共六分(略)
- 五、選詞填寫(填代號)：每題一分，共十分(略)
- 六、選出正確的答案：每題兩分，共三十分(略)
- 七、閱讀測驗：每題一分，共十五分(略)

第一篇 略

第二篇 略

第三篇 防疫相關資訊題組

改寫資料來源：中央流行疫情指揮中心 LINE、
<https://studaff.th.ccu.edu.tw/exfiles/2/1002/img/115/310420240.odt>
<https://health.udn.com/health/story/6633/364717>

戴口罩注意事項

1. 戴上及摘除口罩前，都必須將手徹底洗乾淨，以確保口罩乾淨。
 2. 正確戴步驟如下：
 - (1) 將有顏色面朝外
 - (2) 將口罩緊貼臉部，並覆蓋口、鼻、下巴
 - (3) 以綁帶或鬆緊帶將口罩固定
 - (4) 輕壓鼻樑片，使口罩與臉頰和鼻緊密貼合
 3. 口罩應注意避免被灰塵弄髒、擠壓及密封不透氣。如出現髒汙、破損或潮濕，應更換。
 4. 配戴口罩後，避免觸摸口鼻。若必須觸摸口鼻，觸摸前後應徹底清潔雙手。
 5. 使用後，應用肥皂和清水或含酒精之乾洗手液洗手。
 6. 脫除口罩時應特別注意：不碰觸口罩外側污染面，以抓住鬆緊帶方式將口罩脫下，用塑膠袋封好，放進有蓋的垃圾桶。
10. 依據《戴口罩注意事項》文字敘述，關於戴口罩的敘述何者錯誤？
① 配戴口罩時，有顏色面需朝外。 ② 口罩須覆蓋至下巴，才有保護的作用。
③ 口罩一旦弄髒，就必須要更換。 ④ 口罩使用之後，應該直接丟入垃圾桶。
11. 根據《戴口罩注意事項》文字敘述，下列哪一個要洗手的時機不正確？
① 配戴口罩之前。 ② 使用含酒精乾洗手液之前。
③ 摘除口罩之前。 ④ 戴口罩後，觸摸口鼻之前。

口罩種類及使用時機

種類	功能	使用時機
N95口罩	可阻擋95%以上的微米顆粒。但呼吸阻抗較高，不適合一般人長期配戴。	醫護等專業人員使用
外科口罩	可阻擋90%以上的微米顆粒，須每天更	1. 出現或避免咳嗽等呼吸道症狀。

	換，破損或弄髒也要立刻更換。 分成三層：外層防潑濺、中層具過濾作用，內層可吸濕氣。	2. 前往醫院或電影院等密閉不通風場所。 3. 外科醫護、實驗室以及禽畜場工作人員。
活性碳口罩	可呼附有機氣體、惡臭分子及毒性粉塵。須費力呼吸、無法呼附異味時就要更換。	1. 騎機車時。 2. 噴漆作業時。 3. 噴灑農藥時。
棉布口罩	只過濾較大顆粒。清洗後可重複使用。	1. 一般平日保暖。
一般紙口罩	可阻擋70%以上的微米顆粒。應天天更換，破損或弄髒也要立刻更換。	2. 平日環境清掃工作。 3. 買不到外科口罩時暫時替代使用。

12. 根據上表，下列哪一個人挑選的口罩是正確的？

- ① 農夫噴灑農藥時，配戴 N95 口罩。
- ② 奶奶去醫院回診，配戴外科口罩。
- ③ 進行大掃除時，配戴活性碳口罩。
- ④ 哥哥騎機車去環島，配戴紙口罩。

13. 根據上表，口罩對於病毒傳染有防護作用是因為哪一項功能？

- ① 可以保暖。
- ② 能阻擋飛沫的微米顆粒。
- ③ 保持美觀。
- ④ 會吸附空氣之中的異味。

14. 依據圖甲，關於《口罩實名制》的敘述何者錯誤？

- ① 口罩實名制修正後，大人也可買小孩口罩。
- ② 購買的方式可以選擇藥局購買或線上預購。
- ③ 幫助海外親人，每 14 天可購買 30 片口罩。
- ④ 4/9 起不用分單雙號，每天都可購買口罩。

15. 依據圖乙，關於《自主健康管理》的敘述何者錯誤？

- ① 在家上班的人都必須進行自主健康管理 14 天。
- ② 在室內與人交談要保持 1.5 公尺的社交距離。
- ③ 搭乘客運到台北的時候，需要全程配戴口罩。
- ④ 就診時，必須告知醫生自己最近去過的景點。

試題結束

甲 口罩實名制4/9再升級

每14天 大人可買9片
小孩可買10片

服務小臉人，大人健保卡也可買小孩口罩（14天10片）
幫助海外親人，每兩個月可以寄給二親等內家屬30片

★藥局購買：
4/9起不限單雙號，想哪天買就哪天買

★線上預購：
① 4/1-4/3預購登記 ② 4/4-4/6繳費
③ 4/9-4/15取貨

中央流行疫情指揮中心 2020/03/30

乙 連假結束別鬆懈 自主健康管理14天

★會至人多景點請自主健康管理14天，避免出入人多場所，並儘量在家上班。

★保持室內1.5公尺以上、室外1公尺以上社交距離或戴口罩

★大眾運輸全程戴口罩並配合體溫測量。

★身體不適戴口罩儘速就醫並告知旅遊史、職業別、接觸史及是否群聚。