

循理會白普理基金循理小學
常識科專題研習上學期(2023-24)

姓名：李銘心 (8)

班別：3 (D)

總分

/10

最後呈交日期：5-2-2024

家長簽署：

親親大熊貓(Panda)





小朋友，你們將會變身成大熊貓護理員。

現在你們要探索……

- 大熊貓的身體特徵、飲食、行為和居住環境。
- 大熊貓珍貴的地方。

探索的過程中，你們將會學習更多的研習技巧。

(一)主題網

「大熊貓」這個主題，使我們聯想到……



瀏覽影片：
〈認識大熊貓〉



(四)我的訪問 (先於課堂中練習，訪問一位同班同學。)

訪問一

訪問日期: 2024 年 1 月 24 日

受訪者姓名: 林熙晴

訪問地點: 循理小學 501室

親親大熊貓

1. 你喜歡大熊貓嗎?

- 喜歡
 不喜歡

2. 你曾經親身觀賞大熊貓嗎?

- 有
 沒有



3. 你知道大熊貓的原居地在哪裡?

- 中國
 美國
 泰國

4. 請說出一項大熊貓討人喜歡的地方。

食竹子。

謝謝你接受訪問!

(六) 設計大熊貓玩具

參考海洋公園動物護理員為大熊貓設計的玩具，我會為大熊貓設計以下有新構思的玩具……

設計圖

(畫圖及文字說明)



文字說明：玩樂水池中間有竹吃，
有樓梯樹玩，棒棒球玩。

1. 建議玩具的放置地點：樹林裏
2. 除了學校提供的泥膠外，我自備的材料有：

紙(筆)(顏色筆)(膠紙)(剪刀) ← 這些是工具!

(七) 玩具製成品

(貼上製成品圖片)

製成品模型圖



(八) 研習後的感想

很好 ☆

1. 我感到 很期待，因為 我想能多貓可以玩我設計的玩具。
2. 在這次學習活動中，我學到 蒐集資料的樂趣，認識了很多能多貓的資料和生活習慣。

循理會白普理基金循理小學

常識科專題研習上學期(2023-24)

姓名：李沅橋 (12)

班別：3 (B)

總分

/10

最後呈交日期：5-2-2024

家長簽署：

Nam Lai He

親親大熊貓(Panda)





小朋友，你們將會變身成大熊貓護理員。

現在你們要探索……

- 大熊貓的身體特徵、飲食、行為和居住環境。
- 大熊貓珍貴的地方。

探索的過程中，你們將會學習更多的研習技巧。

(一) 主題網

「大熊貓」這個主題，使我們聯想到……



瀏覽影片：
(認識大熊貓)



(六) 設計大熊貓玩具

參考海洋公園動物護理員為大熊貓設計的玩具，我會為大熊貓設計以下有新構思的玩具……

設計圖

(畫圖及文字說明)



文字說明：一個廁紙筒，將彩色絲帶貼
在廁紙筒下面，放熊貓喜歡的(草)在
廁紙筒裏面，就完成了。 (竹葉)
(竹葉)

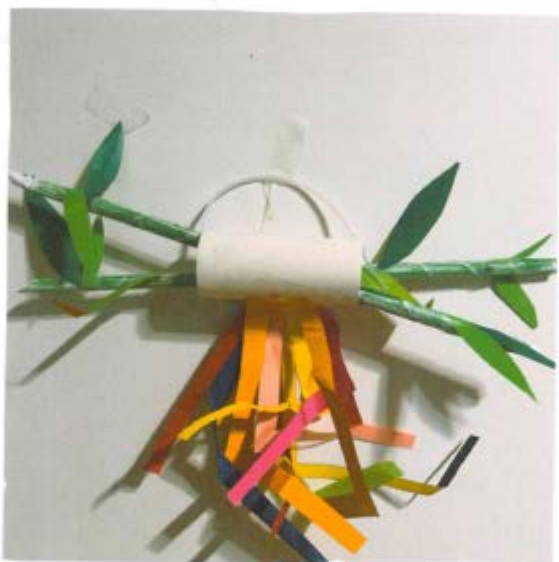
1. 建議玩具的放置地點：樹上的較高處。
2. 除了學校提供的泥膠外，我自備的材料有：
廁紙筒、彩絲帶和熊貓食的(草)竹葉
色 (大) 。 (竹葉)

我運用了九大共通能力：(口溝通口數學口I.T.口創造口明辨口解難口自我管理口自學口協作)

(七) 玩具製成品

(貼上製成品圖片)

製成品模型圖



2

(八) 研習後的感想

1. 我感到 很快樂，因為 可以製作熊貓的玩具。
2. 在這次學習活動中，我學到 熊貓的生活、玩具、食物和行為。

循理會白普理基金循理小學

常識科專題研習上學期(2023-24)

姓名：張秉良 (11)

班別：3 (A)

總分

/10

最後呈交日期：5-2-2024

家長簽署：



☆☆☆☆

親親大熊貓(Panda)



(二) 資料搜集

在進行訪問前，試從書籍、報章、雜誌或互聯網搜集有關大熊貓的資料。以下哪些是正確的？正確的，在方格內加✓。

另外，如搜集到該項目的相關資料，可書寫於橫線上或於該項目的方格內繪畫、張貼有關資料。(答案可多於一個)

身體特徵

可在這裏繪畫或張貼有關資料



- 體型瘦弱
- 體型大而圓潤
- 前掌靈活
- 前掌不靈活
- 其他：有六隻腳趾

飲食

可在這裏繪畫或張貼有關資料

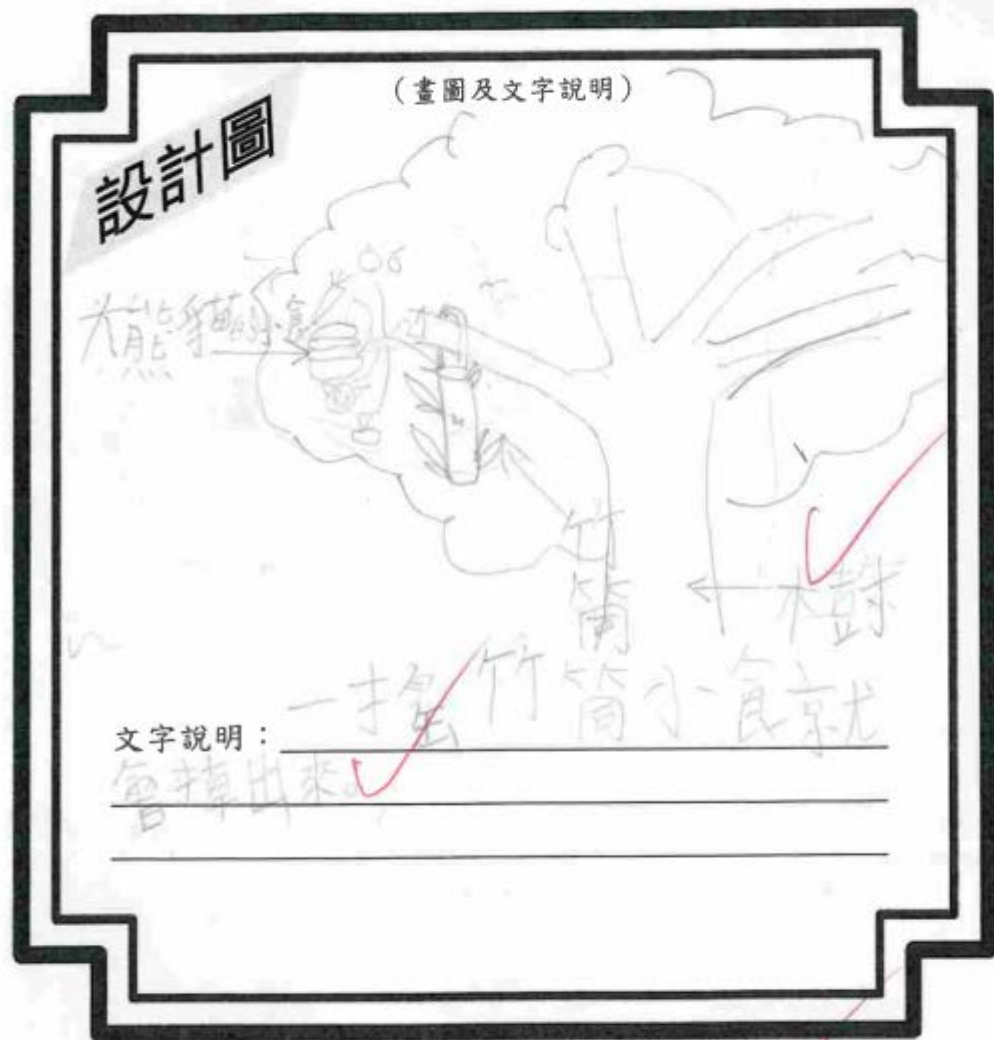


- 主要吃竹子，包括：竹葉、竹莖、竹筍
- 吃小食，例如大豆纖維製成的「餅乾」
- 吃米飯、稀粥水
- 其他：水果



(六) 設計大熊貓玩具

參考海洋公園動物護理員為大熊貓設計的玩具，我會為大熊貓設計以下有新構思的玩具……



1. 建議玩具的放置地點：檯上、地上

2. 除了學校提供的泥膠外，我自備的材料有：

紙筒、手工紙、月琴片、金線

(七) 玩具製成品

(貼上製成品圖片)



(八) 研習後的感想

1. 我感到 開心，因為 可以製作玩具
熊貓貓
2. 在這次學習活動中，我學到 熊貓的知識

2