

2022/2023 慈幼中學(小學部)

四年級常識科課程及教學計劃

任教師:

P4A	P4B	P4C	P4D
朱賢峰老師	嚴君婷老師	朱賢峰老師	李彩雲老師

(一) 年度課程目標

1. 知識

- 1.1. 認識呼吸系統、消化系統、循環系統、泌尿系統和神經系統的組成和功能。
- 1.2. 認識骨骼、肌肉和關節的功能。
- 1.3. 認識水的三態。
- 1.4. 認識空氣的主要成分和特性。
- 1.5. 認識燃燒需要氧和鐵生銹的原因。
- 1.6. 認識人類和植物都需要空氣維持生命。
- 1.7. 認識光合作用。
- 1.8. 認識中國古代四大發明。
- 1.9. 認識中國不同時期重要的歷史人物及科學發明，指出他們對中國的影響。
- 1.10. 描述地球的外貌和組成。
- 1.11. 列舉地球表面不同的地表形態。
- 1.12. 描述地球的結構。
- 1.13. 舉例說明地震、海嘯和火山噴發帶來的危害。
- 1.14. 認識中國的行政區域。
- 1.15. 認識中國的地勢特徵和主要的河流。
- 1.16. 進一步認識澳門的組成部分。
- 1.17. 認識澳門基本的地勢特徵。
- 1.18. 探討政府解決澳門自然環境限制的方法。
- 1.19. 描述水的循環過程，指出溫度高低不同會使水的形態改變。
- 1.20. 解釋雲、霧、雨、雪等自然現象的成因。
- 1.21. 描述颱風的形成，懂得避險方法。
- 1.22. 描述龍捲風的形成，舉例說明龍捲風的危害。
- 1.23. 認識各種傳媒的特點和功能。
- 1.24. 認識消費者應有的權益和責任。
- 1.25. 認識商品標籤，懂得選擇安全和適合自己的日常用品。

2. 技能

- 2.1. 懂得保護自己與愛惜他人的身體。
- 2.2. 懂得保護呼吸系統、消化系統、循環系統和泌尿系統。
- 2.3. 懂得防止鐵生銹。
- 2.4. 能夠在地震或海嘯發生時，具備求救和自救的能力。
- 2.5. 能夠說出地球的大洲和大洋的名稱及位置。
- 2.6. 懂得辨別方向和閱讀地圖，說出中國的地理位置。
- 2.7. 懂得閱讀地圖，指出澳門在地圖上的地理位置。
- 2.8. 搜集及整理相關資料，與同學交流討論自然現象議題。
- 2.9. 利用氣溫、風向、降雨量、濕度等氣象要素描述天氣。
- 2.10. 通過閱讀氣候圖表數據，比較澳門與其他地方氣候特徵的差異。
- 2.11. 搜集及整理相關資料，列舉各地人民適應氣候的方法。
- 2.12. 進行簡單的社會調查，探討傳媒對青少年的生活態度和方式所帶來的影響。
- 2.13. 進行簡單的社會調查，探討廣告對消費購物的影響。

3. 情意

- 3.1. 懂得和朋友相處之道。
- 3.2. 培養科學探索的能力和精力。
- 3.3. 欣賞古人的科學探究精神和科研成就。
- 3.4. 欣賞地球上各種自然環境，培養愛護地球的態度。
- 3.5. 關心受自然災害影響的人。
- 3.6. 解決澳門自然環境的限制的同時，要顧及生態的保育。
- 3.7. 培養好奇心，探究事物變化的原因。
- 3.8. 培養求真的態度，根據實證作出判斷。
- 3.9. 以慎思明辨的態度接收資訊，避免人云亦云。
- 3.10. 消費前要考慮自己的需求，避免過度消費。

(二)使用教材

澳門常識與生活

教育出版社有限公司

(三)課節安排

	第一段	第二段	總節數
P4A	59	80	139
P4B	62	80	141
P4C	57	84	141
P4D	58	82	140

(四)教學進度

第一段

週次	單元	課題	節數
1-2	(一)認識身體	1. 呼吸系統	5
3-4	(一)認識身體	2. 消化系統	5
4-5	(一)認識身體	3. 循環系統和泌尿系統	4
5-7	(一)認識身體	4. 骨骼、肌肉和神經系統	5
7-8	(二)水和空氣	5. 水的三態	5
9	測驗一(1-4 課內容及已有知識)		1
9-10	(二)水和空氣	6. 空氣與生活	5
10-11	(二)水和空氣	7. 空氣與生命	5
12	(四)探索地球	10. 地球的表面形態	4
13-14	(四)探索地球	11. 地球的結構	5
14	測驗二(5-7、10 課內容及已有知識)		1
14-15	(五)地球面面觀	12. 中國的地理環境	4
16-17	(五)地球面面觀	13. 澳門的地理環境	4
17-18	聖誕假		
19	溫習週		4
20	第一段考試		

第二段

週次	單元	課題	節數
21-24	(六)氣象小百科	14. 天氣現象	6
21-22	農曆新年假期		
24-25	(六)氣象小百科	15. 澳門的氣候	6
25-27	(六)氣象小百科	16. 各地的氣候	6
27-29	(七)資訊新世代	17. 理性分析	6
29-30	(七)資訊新世代	18. 精明消費	5
30-31	(八)澳門故事	19. 澳門早期的歷史	5
31-33	(八)澳門故事	20. 葡人入澳	5
34	測驗一(14-18 課內容及已有知識)		1
34-35	(八)澳門故事	21. 漫步歷史城區	5
35-36	(九)食物與健康	22. 營養素	5
36-37	(九)食物與健康	23. 水和膳食纖維	5
38-39	(九)食物與健康	24. 精明飲食	5
39-40	(十)世界主要宗教	25. 佛教和道教	5
41	測驗二(19-24 課內容及已有知識)		1
41-42	(十)世界主要宗教	26. 天主教、基督教和伊斯蘭教	5
42-43	(三)中國古代的科技	8. 四大發明	5
44	溫習週		4
45	第二段考試		

*註:課程進度及測驗安排得按實際的教學流程作合理的修正。

(五) 評分標準:

第一段		第二段	
測驗	60%	測驗	60%
報告/作業	30	報告/作業	30
課堂表現	10%	課堂表現	10%

註: 全年評分比率:

(第一段) 平時分 30% + 考試分 20% = 50%

(第二段) 平時分 30% + 考試分 20% = 50%

(總成績) 第一段 50% + 第二段 50% = 100%