

將軍澳官立小學  
2021-2022 年度 常識科  
五年級 時事新聞工作紙 1

姓名： [ ] ( [ ] )

班別：五年級 [ ] 班

日期：10月11日

😊😊	😊	😐	😞
優異	良好	及格	加油

閱讀以下新聞資料，然後回答問題。

## 長壽的綠海龜，為何不再在香港產卵？

節錄自 2020 年 11 月 25 日香港雅虎新聞

綠海龜是大海的旅行者，花其一生都在大海生活，海龜只有一段時間會上岸，就是當牠們回到出生地產卵繁衍後代，香港這個地方曾經有幸成為綠海龜的產卵地，每年六月至十月，我們都可以見證綠海龜在海灘產卵，無數海龜寶寶孵化然後投入大海的珍貴情景，但近年來綠海龜回港繁殖的數目已跌至極度嚴重的低水平，此情此景已經不復再，是什麼令綠海龜於香港絕跡？

### 綠海龜知多少

綠海龜是世界第二大的海龜，亦是香港唯一一種有繁殖記錄的海龜品種。牠們廣泛分佈在熱帶及亞熱帶海域，並喜歡在水溫達攝氏 25 度的沙灘上產卵。全球已知的海龜品種只有 7 種，已有六種被列入世界自然保護聯盟瀕危物種紅色名錄 (IUCN red list)，全世界僅剩下約 20 萬頭產卵母綠海龜，牠同時亦被世界自然基金會香港分會最受歡迎十種本地海洋生物中的第二位。

為什麼綠海龜經常被人稱為自帶 GPS？因為每逢繁殖期，成年海龜都可以在茫茫大海中辨認出自己的出生地，從數千公里外游回自己出生的沙灘繁殖下一代，香港的南丫島和深灣便曾經是牠們的慣常產卵地。

### 面臨的危機

綠海龜面對的威脅相當多，但其中最重大的威脅與海洋垃圾有關，也是個體對於海龜保育最可以留意的一環。

**海洋污染嚴重：**相信大家對本港水域發現綠海龜屍體的新聞屢見不鮮，屍體的消化系統裏往往充斥著不同的海洋垃圾，海洋污染也會使得海龜感染疾病，殘留的釣魚線會纏繞海龜四肢或頭頸，令牠們斷肢或死亡。此外，綠海龜特別容易誤食塑膠，因為塑膠袋狀似水母，海龜很容易會誤以為膠袋是牠們最喜愛的食物，繼而吞下肚，造成腸道阻塞，引致消化系統潰瘍。

**過度捕殺被意外捕獲：**過去二十年間，因為漁民大多採用「混獲」方式捕魚，全球的捕漁業意外捕獲數以百萬計的海龜，當中當然包括綠海龜及其他瀕危的海龜品種。

產卵地也受到破壞：因為環境污染和城市化，綠海龜的產卵地也受到很大的破壞，例如沙灘上的燈光設置亦容易讓初生小龜迷路，找不到下海的方向而曝屍沙灘；人類將綠海龜產卵的沙灘沙石挖走後，令母龜無處產卵，而小龜出生後亦會因為爬不過石礫而曬死在沙灘上，或被其他動物吃掉。

人為騷擾嚴重：另外，海龜產卵亦引來不知情遊客的騷擾，例如他們會騷擾產卵母龜、甚至挖掘龜卵、捕捉小海龜和在產卵沙灘進行沙灘活動，為海龜繁殖帶來巨大影響。

### 思考問題：

(1) 你對近年來綠海龜已甚少回港繁殖有何感受？

我對近年來綠海龜已甚少回港繁殖表示很擔心。

(2) 作為普通市民，我們在日常生活中可以怎樣做從而改善綠海龜的生活？

我們可以在日常生活中減少用膠袋和減少製造生活

垃圾來改善綠海龜的生活。

(3) 針對綠海龜面臨的其中一項危機，你認為政府可以做些甚麼？

我認為政府可以設立保護區，防止人們騷擾

綠海龜產卵。





香港家庭教育學院副主席余榮輝指，結果反映時下家長及學校較少向學生講授理財知識，建議學校可推行家校合作的親子理財教育，為家長舉行相關活動及課程，以協助家長在日常生活中教育子女正確的理財觀。

余舉例指，近日有新款遊戲機推出，就有不少市民爭相購買，當中不少是買遊戲機給子女的家長，他認為家長有必要樹立榜樣，做好個人理財規劃，並抱積極態度，加強與子女的溝通，讓子女明白父母的難處，避免以物質填補親子關係。

(資料節錄自 2020 年 9 月 20 日東方日報)

思考問題：

(1) 你對疫情令不少家庭的收入大減有何感受？

我對疫情令不少家庭的收入大減~~減~~感到擔心。  
感(感) ✓

(2) 你認同團體建議家校合作可以令子女有正確理財觀嗎？為什麼？

我認同團體建議家校合作可以令子女有正確理財觀，因為家長和老師配合會令效果更好。

(3) 你認為青少年在學習理財時會遇到甚麼困難？

我認為青少年在學習理財時會遇到~~收入太少~~和同學的影響的困難。 ✓

(4) 你認為青少年如何解決以上的學習困難？

我認為青少年可以積足夠的錢和拒絕同學來解決以上的學習困難。

將軍澳官立小學  
2021-2022 年度 常識科  
五年級 時事思維工作紙 3

姓名： [REDACTED] ([REDACTED])

班別：五年級 [REDACTED] 班

日期： 5月4日

			
優異	良好	及格	加油

閱讀以下新聞資料，然後回答問題。

### 科技園設創科體驗館 展示香港創科成果

香港科學園是本港最大的創初園區，每年都過千名訪客，較早前香港科技園公司籌備興建訪客中心，後來演變成「創科體驗館」(Experience Center)，透過嶄新科技感官體驗，加上科技藝術，展示本港的科技成就。

創科體驗館佔地約 4000 平方呎，範圍涵蓋生物醫藥科技、人工智能及機械人技術、金融科技及數據及智慧城市。

體驗館以科技建立多項的沉浸式體驗展品；包含 7 個體驗展區，集合 300 多技術元件組成 30 多項互動展品，帶來沉浸式的虛擬仿真體驗，包括了人臉辨識、全景視像、全息透鏡、實時數據儀表板、球面投影及觸控透明螢幕等技術。

### 大灣區國際創科樞紐

香港科技園行政總裁黃克強說：「創科體驗館以多元化的方式，展示園內蓬勃的創科生態圈，及位於大灣區核心的創科機遇。即使不少本港的訪客，以至成功的工業家，均不知原來本港有多項創科成就，7 個體驗展區全面介紹了本港科技和未來機遇。」

體驗館展覽也考慮到園區初創，可借用展館展示內容，其內容管理系統具可塑性和擴充能力，園區的初創可預訂館內設施，以多媒體技術展示方案，並設有靈感空間 (Infinity Room)，與投資者和潛在客戶，參觀完畢繼續商討合作。不過，市民參觀創科體驗館前必須預約，並非如公開展覽場地，可隨時入內參觀。

特首在 2020 年《施政報告》提及，本港致力發展藝術科技 (Art Tech)，原因是隨着科技發展，藝術與創新科技的融合，已成為全球藝術發展新趨勢，科技應用又擴闊藝術創作空間，為藝術和創意產業帶來機遇，體驗館也加入多位本地及中國藝術家的藝術科技作品。

### 貫通藝術科技

體驗館邀請本地策展人以藝術科技，貫穿體驗館多個主題，其中一位策展人關尚鵬說，創科體驗館內每個展區，均設有跨領域的藝術科技，以《人造》為主題，展出的 6 位藝術家作品，均是本港和內地頂尖藝術家，以委約形式為體驗館創作。

(資料節錄自 2021 年 5 月 7 日星島日報)

思考問題：

1. 你對科學園設立「創科體驗館」有何感受？

我對科學園設立「創科體驗館」感到有趣。

2. 「創科體驗館」有甚麼特色？

「創科體驗館」有沈浸式的虛擬仿真體驗、

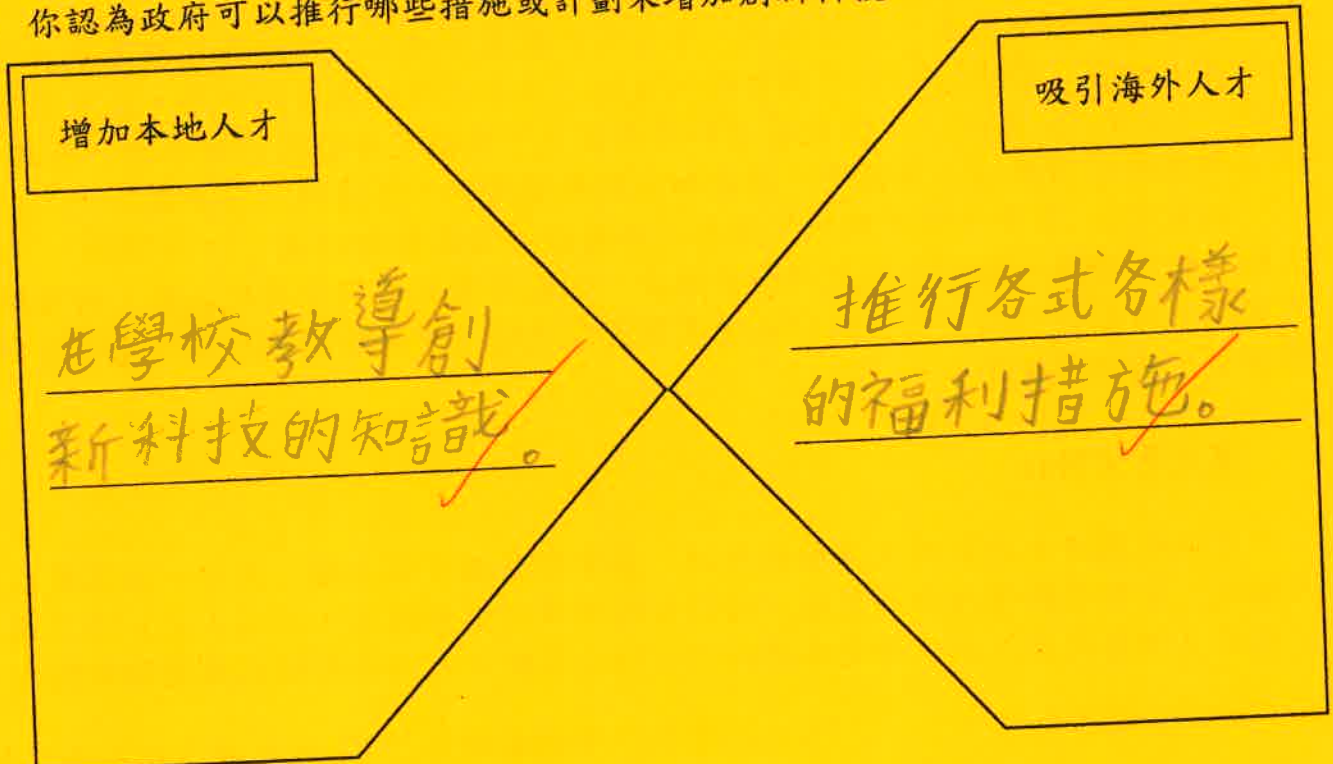
藝術與創科科技的融合。

3. 你認為政府可以如何推廣本港的創科成就？

我認為政府可以在網上增加廣告來推廣本港的

創科成就。

4. 你認為政府可以推行哪些措施或計劃來增加創新科技人才？





將軍澳官立小學  
2021-2022 年度 常識科  
五年級 時事思維工作紙 4

姓名： [REDACTED] ( [REDACTED] )

班別：五年級 [REDACTED] 班

日期：4月25日

			
優異	良好	及格	加油

閱讀以下新聞資料，然後回答問題。

「天宮課堂」開講 航天員王亞平隔空與逾 300 本港師生一齊做實驗

為推廣太空科普教育，中國載人航天工程辦公室、國家教育部、科技部、中國科協，以及中央廣播電視總台於今日（9日）下午2時在培僑書院進行中國空間站「天宮課堂」太空授課活動-香港分課堂。培僑書院為本次活動的承辦方，為「天宮課堂」太空授課香港分課堂的會場，亦同時為全國4個分課堂之一。活動分為科學實驗課和「天宮課堂」太空授課兩個部分。

培僑書院的科學實驗課在校內的招商局學生活動中心舉行，小學生在STEM老師的帶領下，採用商湯科技的機械人及識別系統，指導學生機器學習的初階原理，讓學生模擬在月球上識別有價值的礦石，進行太空採礦活動。學生需運用編程的知識來完成教學任務，藉此機會與位於廣西南寧市科技館、四川汶川縣第一小學及澳門科學館分課堂的同學交流。

現場除培僑書院大約150師生參與活動外，還邀請了來自本港十多所學校約150名師生出席。

「天宮課堂」太空授課香港分課堂的會場，現場除培僑書院大約150師生參與活動外，還邀請了來自本港十多所學校約150名師生出席。學生與神舟十三號航天員翟志剛、王亞平及葉光富在中國空間站，以天地協同互動方式進行太空實驗。

航天員王亞平首先介紹中國空間站在軌工作生活場景，包括如何在太空做運動，如何在太空艙轉身以及航天員出艙工作情景。接著，王亞平進行一系列的太空實驗，包括：細胞學研究實驗，浮力消失實驗、水膜張力實驗、水球光學實驗、泡騰片實驗等，而在培僑書院禮堂的同學亦同步和航天員一起做實驗，對照地面和太空實驗的結果。「天宮課堂」激發了同學們探索太空的好奇心，紛紛舉手向航天員提問，對他們的生活起居和工作內容十分感興趣。航天員亦解答了同學關於太空循環用水、在太空如何對抗失重問題的提問。

(資料節錄自2021年12月9日星島日報)

思考問題：

1. 你對「太空授課」這種學習模式有何感受？

我對「太空授課」這種學習模式感到新鮮。

2. 在「天宮課堂」中，航天員王亞平進行了哪些太空實驗？(列舉其中兩項)

在「天宮課堂」中，航天員王亞平進行了「浮力消失實馬劍」

和「水球光學實馬劍」。

3. 承上題，你對「天宮課堂」的哪部分最感興趣？為甚麼？

承上題，我對「天宮課堂」的太空採礦活動最感興

趣，因為我幾個月前參加過編程遊戲，獲得了冠軍。太空採礦活動也是運用編程知識，所以我很感興趣。

4. 假如你是會場中的學生，你會向航天員提問哪些與航天相關的問題？

假如我是會場中的學生，我會向航天員提問「在地面上生

活和在太空上生活有甚麼不同？」



將軍澳官立小學  
2021-2022 年度 常識科  
五年級 時事思維工作紙 5

姓名： [REDACTED] ( [REDACTED] )

班別：五年級 [REDACTED] 班

日期：5月16日

			
優異	良好	及格	加油

閱讀以下新聞資料，然後回答問題。

### 七萬師生選屈原為「年度中國歷史人物」

中國歷史上文學家輩出，不少文學大家更以文字抒發家國情懷，流傳百世。逾兩萬五千名師生及市民，票選出著有《離騷》的戰國時期楚國詩人屈原，為今屆「年度中國歷史人物」。主辦機構指，屈原不論在中小學生票數中均領先，認為屈原知名度高是當選原因，並認為大眾要學習屈原忠於國家的精神，貢獻國家及社會。

國史教育中心今年舉辦第四屆「年度中國歷史人物選舉」，主題為「文以載道，學以興邦」，並推舉五位歷史人物供候選，破紀錄吸引三百三十二所中小學校師生及家長、逾七萬四千人投票，較去年多三成六人參與。結果戰國時期楚國政治家和詩人屈原，憑兩萬五千多票當選今屆「年度中國歷史人物」。其餘四位未有當選的歷史人物，包括唐朝詩人杜甫，獲得約兩萬票，清朝革命志士秋瑾及西漢史學家司馬遷，分別有約一萬二千及一萬一千票，南宋文人將領辛棄疾則獲四千二百多票。

出席揭曉發布會的教育局常任秘書長李美嫦，鼓勵學生學習五名歷史人物面對逆境，堅毅不屈的精神，要具備國家觀念、香港情懷及國際視野，並成為對國家及社會有承擔的青年。

國史教育中心校監丁新豹指，屈原在戰國時期思想超前，是當時少有忠於自己國家的人，「戰國時多數政治家會效力其他國家，例如張儀、李斯等效力秦國卻非秦人，但屈原始終忠心於生養自己的楚國，甚至會經常死諫，這種知識分子的執着很值得我們學習。」

對於屈原獲最高票數，國史教育中心校長何漢權稍感意外，但認為現代知識分子應學習屈原，對自己國家及民族忠貞不二的精神，且要敢於發言，為國家發展作出貢獻。他又指今次選舉，學校課程有涵蓋及熟悉度高的歷史人物獲得高票，而屈原知名度最高，估計與學生誤以為傳統節日端午節有關。「但其實端午節的由來和習俗等，嚴格上與屈原無關，只是坊間有誤解。」他續指，有關認知反映學生對中史的認識片面，建議政府五年內將中史科設為小學及高中的獨立必修科目，加強學生的國史、國情及國學知識，增加國民身分認同。

(資料節錄自 2021 年 12 月 23 日星島日報)

思考問題：

1. 對於第四屆「年度中國歷史人物選舉」的結果，你有何感受？

對於第四屆「年度中國歷史人物選舉」的結果，我感到開心，因為屈原以死報國的精神，值得最多的票數。

2. 你認同中心舉辦此類活動有教育價值嗎？為甚麼？

我認同中心舉辦此類活動有教育價值，因為可以在投票中學習到歷史知識。

3. 你認為除了認識中國歷史人物外，還可以如何提升個人對中華文化的認識？

我認為除了認識中國歷史人物外，還可以看歷史書，例如：《三國演義》、《西遊記》、《水滸傳》等等的歷史書，以提升個人對中華文化的認識。

將軍澳官立小學  
2021-2022 年度 常識科  
五年級 時事思維工作紙 6

姓名： [REDACTED] ([REDACTED])

班別：五年級 [REDACTED] 班

日期：5月27日

			
優異	良好	及格	加油

閱讀以下新聞資料，然後回答問題。

### 21歲以下青少年吸毒人數同期增近8成 大麻成青少年最常吸食毒品

禁毒常務委員會今日（16日）在季度會議上檢視了2021年首3季本港的吸毒和毒品情況。其中被呈報的21歲以下青少年吸毒人數，較去年同期大幅增加近8成。而大麻亦成被呈報的21歲以下青少年吸毒者最常吸食的毒品，佔該年齡組別逾一半。

藥物濫用資料中央檔案室的數字則顯示，今年首3季被呈報的21歲以下青少年吸毒人數，較去年同期大幅上升79%，由411人上升至734人。根據執法部門的統計數字，21歲以下青少年的被捕人數，由去年同期的366人增加至518人，當中有40%涉及大麻有關的罪行，人數升幅亦比去年同期上升超過4成。

禁毒專員羅翠薇表示，政府高度重視青少年涉及毒品罪行呈上升的趨勢。行政長官今年發表的《施政報告》涵蓋新措施，以協助學生正確認識毒害，免受引誘吸毒及參與毒品相關的違法行為。政府的各相關部門，包括保安局禁毒處、教育局、執法部門等，會繼續增強宣傳教育及執法工作。

此外，吸食大麻的人數亦持續上升。被呈報吸食大麻的人數較2020年同期上升60%，由515人上升至826人。21歲以下青少年被呈報吸食大麻的人數上升93%，由210人上升至405人。大麻更是被呈報的21歲以下青少年吸毒者最常吸食的毒品，佔該年齡組別的55.6%。禁毒常務委員會主席李國棟強調，販毒是嚴重的刑事罪行，年輕並非有效的減刑理由。他提醒市民大眾，特別是青少年，切勿因為一時衝動而犯罪利用。

（資料節錄自2021年12月16日香港經濟日報）



思考問題：

(1) 對於本港 21 歲以下青少年吸毒人數較去年同期大幅增加近 8 成，你有何感受？

對於本港 21 歲以下青少年吸毒人數較去年同期大幅增加近 8 成，我感到擔心，因為吸毒不但會影響健康，而且會上引，從而浪費金錢。

(2) 你認為是甚麼原因導致這些青少年接觸毒品？

我認為是朋友慫恿和認為毒品沒有害處才接觸毒品。

(3) 承上題，你認為自己可做甚麼來拒絕接觸毒品？

我認為自己可疏遠慫恿你的朋友和保持自己的立場，懂得拒絕。

(4) 你認為政府應如何提升學生認識毒品的禍害，免受引誘吸毒及參與毒品相關的違法行為？

我認為政府可以派專業人員到學校講解，提升學生認識毒品的禍害，免受引誘吸毒及參與毒品相關的違法行為。