

光明學校2022-2023年度下學期 家庭通訊 光字第 131 號

各位家長/監護人：

推廣環保教育問卷

為配合本校三年期的關注事項 - 推動環保教育，校方推行多項環保活動，例如：

節能活動	● 飲食在校園 ● 環保回收大行動	● 舊書回收 ● 舊校服回收	● 太陽能發電系統 ● 綠色低碳回校
綠化	● 一人一花活動 ● 植物牆	● 園圃種植 ● 有機種植	
簽署約章	● 節 + 4T ● 玻璃容器回收	● 減碳 ● 減廢及節能	● 惜食
組織	● 綠化小園丁 ● 環保風紀		
社區	● 環保盆栽大放送 ● 蠟即重新活動	● 幼稚園環保工作坊 ● 贈送蔬果予區內餐廳	

另外，校方將於考試後推行一系列的參觀、講座及科組活動，例如：

參觀、講座及活動	<ul style="list-style-type: none"> ● 惜食堂參觀 ● 九龍公園暨種植活動 ● 海岸保育講座 ● 環保升級再造工作坊 ● 鐵路環保講座 ● 海灣清潔日 ● 環保圖書回收
----------	--

中文科	● 環保標語創作比賽
英文科	● 'Waste No Food' Poster Design Competition
數學科	● 回收品數量估算比賽
視藝科	● 節約用水標誌設計比賽
音樂科	● 環保歌詞創作比賽
常識科	● P6 STEM 環保水動力船比賽

為確保家長對以上參觀、講座及科組活動有更深入的了解，家長可以細閱各科附件。

校方希望透過一系列的活動，喚醒學生、家長以及社區人士的環保意識從而共建更美好的環境。另外校方亦希望透過家長完成以下的問卷，以作進一步檢討及改善行動。(請家長直接以 SchoolApp 回覆完成問卷調查，以下問卷內容只作參考)

行為

1. 我和子女會每餐選擇適當份量的食物以避免吃剩。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意
2. 我和子女有參與廢物分類回收。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意
3. 我和子女會在家中選用有一級能源標籤的電器。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意
4. 我和子女會乘搭公共交通工具而非私家車代步。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意

態度

1. 保護環境是每一個人的責任。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意
2. 我會向家人及朋友宣傳環境保護的訊息。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意

知識

1. 城市綠化能夠緩和溫室效應。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意
2. 使用可再生能源可大量減少碳排放。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意

活動成效

1. 校方舉辦之環保活動(如:回收大行動、有機種植、太陽能發電系統、舊校服回收、舊書回收……)能提升我認識健康環保生活的重要。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意
2. 校方舉辦之環保活動(如:回收大行動、有機種植、太陽能發電系統、舊校服回收、舊書回收……)能提升我對環保的知識與掌握更多保護環境的方法。
A. 非常同意 B. 同意 C. 中立 D. 不同意

請 貴家長細閱後，在 6 月 22 日(星期四)或以前於 SchoolApp 回覆。

校長： 邢毅 (邢毅)
二零二三年六月十六日

中文科	活動 內容: 日期: 時間: 形式: 獎項: 負責老師: 備註:	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保標語創作比賽 ● 參賽者需創作2句或4句標語,每句以4-10個字為限。 ● 6月16日至7月5日 ● 7月5日或之前邀交 ● 個人,分為初級組、中級組、高級組。 ● 每組設冠、亞、季軍1名,優異獎5名。 ● 陳翠瓊主任 ● 隨後會有通告詳細講解
英文科	Activity: Content: Submission deadline : Format: Prizes: Teacher-in-charge: Remarks:	<ul style="list-style-type: none"> ● ‘Waste No Food’ Poster Design Competition ● The poster must illustrate and highlight the theme “WASTE NO FOOD ● 30thJune 2023 ● P. 1 to P. 6 ● The top 4 winners from each level will be awarded – Champion, 1st Runner-up, 2nd Runner-up and Merit ● Miss Kong Po Ping ● Information will be provided later
數學科	活動: 內容: 日期: 時間: 形式: 獎項: 負責老師:	<ul style="list-style-type: none"> ● 回收品數量估算比賽 ● 估計擺放在兩天操場膠筒內回收的益力多樽數量 ● 6月19日至6月23日 ● 小息時段 ● 個人,分初級組及高級組。 ● 每組估得最接近的10位同學將獲獎 ● 謝巧玲主任
視藝科	活動: 內容: 日期: 時間: 形式: 獎項: 負責老師: 備註:	<ul style="list-style-type: none"> ● 節約用水標誌設計比賽 ● 標誌需以圖案及文字展示節約用水的好習慣 ● 6月16日至7月5日 ● 7月5日或之前邀交 ● 個人,分初級組,中級組,高級組。 ● 每組設冠、亞、季軍1名,優異獎3名。 ● 李麗娟老師 ● 隨後會有通告詳細講解
音樂科	活動: 內容: 日期: 時間: 形式: 獎項: 負責老師:	<ul style="list-style-type: none"> ● 環保歌詞創作比賽 ● 各級按環保主題加入節奏及歌詞 ● 6月19日至7月5日 ● 音樂課 ● 個人,一至三年級。 ● 每組設冠、亞、季軍1名,優異獎1名。 ● 鄧穎欣主任
常識科	活動: 內容: 日期: 時間: 形式: 獎項: 負責老師:	<ul style="list-style-type: none"> ● P6 STEM 環保水動力船比賽 ● 參賽者需運用環保物料設計一艘小船,利用排出的水為小船提供前進的動力,使小船向終點前進。 ● 6月28日至6月30日 ● P. 6 Stem Day ● 3至4人一組 ● 每班設冠、亞、季軍1名。 ● 全級設冠、亞、季軍1名,優異獎1名。 ● 全級最具環保創意大獎兩名 ● 蔡康威主任及梁至泓老師