由 澳門嘉諾撒聖心中學

致初中部全體家長 【此乃電子通告,蓋有校印之回條已同步派發給學生,敬請 貴家長於10月14日或之前簽署並交回班主任老師】

日期: 2025年10月9日(星期四)

一.為響應全球環保計劃,本校推行各項環保措施,以促進地球生態平衡。我們深信,每個小小的行動都能為創造可持續的未來貢獻力量。為鼓勵學生減少使用即棄餐具及包裝,本校將推出以下優惠措施:

由即日起,學生自備餐盒及餐具於本校小賣部購買熟食時,單筆交易總額可即時回贈一元,以作鼓勵。我們希望透過此計劃,培養同學們自備餐盒餐具的習慣,並共同減少浪費。另外,我們亦在校園內增設市政署提供的環保回收桶,以推行和實踐環保教育。讓我們攜手合作,為建設綠色社會盡一分力!感謝各位家長和同學的支持與響應。

二. 季節性流感疫苗集體接種計劃

接種日期: 2025年10月13日(星期一)上午

接種地點: 本校中小學部

接種對象: 按 2025 年 9 月 10 日 eClass 通告回條表態同意接種「季節性流感疫苗」者

接種須知: a. 接種當日請帶同身份證正本/副本以便核對;

b. 是日學生須穿著學校便服及接種疫苗前已進食適量的早餐;

c. 接種後的注意事項:

▶注射部位可能出現局部反應:紅、腫、痛、瘀斑、硬結;初期如有紅腫、硬塊出現, 應以冰敷,24 小時後改熱敷;

- ▶可能出現的全身反應:發熱、發抖、疲倦、頭痛、冒汗、肌肉痛、關節痛,這些反應 通常在1-2日內會消失而無需治療;
- ▶接種疫苗後,請多喝水、多休息;
- ▶如有發燒,一般只要給退燒藥即可,但有特殊反應時,請儘早就醫診治。
- d. 學生若在學校集體接種當日患有發熱性疾病而未能接種,應待痊癒後自行到各衛生中心 及接種站接種。

三. 上學期測驗

1. 測驗日期及科目:

a. 系統溫習週:(隨堂進行)

班級科目	初一級	初二級	初三級	
資訊科技	10月28日(二)第1,2節	10月28日(二)第3,4節	10月27日(一)第1,2節	

b. 測驗週:

日期 班級	11月3日(一)	11月4日(二)	11月5日(三)	11月6日(四)	11月7日(五)
初一	中文 ~ 化學	生物 ~ 放學	代數 ~ 幾何	英文 ~ 地資	歷史 ~ 放學
初二	代數 ~ 幾何	英文 ~ 放學	中文 ~ 歷史	生物 ~ 化學	地資 ~ 物理
初三	歷史 ~ 放學	中文 ~ 物理	地資 ~ 化學	代數 ~ 幾何	英文 ~ 生物

2. 測驗時間:上學時間為8:20;考畢當天的科目即可放學(約於12:30前放)

3. 使用校門:連勝馬路 169 號門口

轉下頁

4. 測驗範圍:

科目	初一	初二	初三
	讀本:	讀本:	讀本:
中文	《春》、《濟南的冬天》、《詩四首》、	《"飛天"凌空》、《藤野先生》、《三	《鄉愁》、《你是人間的四月天》、《敬
	《秋天的懷念》、《世說新語》、《從	峽》、《短文二篇》、《唐詩五首》、《背	業與樂業》、《論教養》、《岳陽樓
	百草園到三味書屋》;	影》、舊有知識(詩歌體制及內容)	記》、《醉翁亭記》、舊有知識(詩歌體
中文	漢語:	漢語:	制)
	標點、詞性、錯別字、字義、讀	讀音、標點、錯別字、字義、短語、	漢語:
	音;閱讀理解;情境題、作文;挑	舊有知識(詞性、修辭)、情境題、閱	錯別字、標點、讀音、句子成分、字
	戦 題	讀理解》、作文;挑戰題	義、舊有知識(短語及合成詞)、情境
			題、閱讀理解、作文;挑戰題
	Story: Sherlock Holmes: The	Story: Dead Man's Island (Ch. 1-5)	Story: Five Children and It (Ch.1-5)
	Speckled Band (Ch.1-6) Course Book: Unit 1 & 2	Course Book: Unit 1 & 2 Grammar:	Sara Dixon, Teen Detective (Ch.1-4) <u>Course Book</u> : Unit 1 & 2
	Grammar:	Present Tenses, Past Tenses,	Grammar:
	Tenses (Simple Present, Present	Conditionals, Basic Skills	Relative Clauses, Conditionals, Basic
	Continuous, Present Perfect, Simple	Vocabulary	Skills
	Past, Past Continuous), Relative	Essay Writing	Vocabulary
英文	Clauses, Basic Skills	Everyday English	Essay Writing
	Vocabulary Essay Writing	Comprehension Spotting Errors	Everyday English Comprehension
	Everyday English	Scenario-Based Question	Cloze
	Comprehension	Challenge Section	Scenario-Based Question
	<u>Cloze</u>		Challenge Section
	Scenario-Based Question		
	<u>Challenge Section</u>		
	1.1~3.2 有理數、有理數運算、代數	14.3.1-14.3.4 因式分解	21.1~21.3 一元二次方程
代數	式	15.1.1-15.1.2 從分數到分式、分式的基	舊有知識:因式分解
	舊有知識:分數、小數四則運算	本性質	
	6.1.1~6.3.3 幾何圖形、線、角	舊有知識:多項式乘法 12.3 角平分線	27.1 27.2 ta /u - 名取:
	0.1.1~0.3.3 幾何圖形、線、用 舊有知識:平面圖形周長與面積	12.5 月十分線 13.1.1-13.3.1 軸對稱、垂直平分線、	27.1~27.2 相似三角形; 28.1-28.2.1 銳角三角函數
幾何	百万万·邮·一回回 10 月 以 兴 回 復	等腰三角形	舊有知識:勾股定理
		舊有知識:全等三角形	6万万吨,万成人工
	《MicroBit 程式設計》	《Excel 基礎》	《人工智能世界》
	CH01:認識 Mircobit	CH01: Excel 的基本操作	CH01: 生活中的人工智能
	CH02:變數+按鍵	CH02:輸入公式	CH02: 機器學習
次如	CH03: 流程圖	CH03: 參照位址	CH03: 探索電腦視覺
資訊	CH04:如果	CH04: 查表函數	CH04: 電腦語音和語言(一)
科技	CH05:內建感測器的讀取	CH05: Excel 的統計分析函數	CH05: 電腦語音和語言(二)
	CH06: 迴圈		CH06: 電腦的分析、估算及模擬能力
	CH07:LED 燈光控制		
	CH08:設計模擬題		
	第一章及第二章	第六章第一節至第六節	第十三章至第十五章第一節
生物		舊有知識:第四章第五節(花的結構和	舊有知識:第十一章第二節(食物的消
		花序)	化和營養物質的吸收)
物理		第一章 機械運動	第九章 壓強 第十章 浮力
		第二章 聲現象 第三章 物態變化	新十早 <i>浮刀</i> 第十三章 內能 (2、3 節)
	Ch 1 至 Ch 4	第二早初息変化 Ch 1、Ch 2	
化學		舊知識:實驗室守則和安全措施	舊知識:二氧化碳、一氧化碳
	第一章 我國境內的遠古人類	第一章 明朝的建立與君權的加強	第一章 人類的起源
歷史	至 至 我因况内的返日人规	至 至 初初的是正兴石催的加强	至
	一 第九章 先秦的文學、藝術與科技	一 第七章 鴉片戰爭	一 第十一章 大航海時代
	澳門古今	舊有知識:元朝的統治	
地理與			
資源	第一章至第三章	第一章至第二章	第一章至第三章
科學		舊有知識:地球概論	舊有知識:中國的北方地區
412	1		

四. 補課安排

本校遵循第 15/2014 號行政法規《本地學制正規教育課程框架》有關對初中教育階段課程規定,為滿足各科目的教學活動時間,下列各級學生須回校補課。

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
班級	補課日期	補課時間	學習領域	使用校門	備註
初一	2025年	下午	薪化	連勝馬路 169 號門口	1.穿著學校指定便服;
初二	── 11 月 7 日 '二 (星期五)	2:30~4:10	藝術	(上課前 15 分鐘校門開啟)	2.按個人需要自備飲用水。

五. 自由選擇項目:

1. 拍攝學生校服照

本校已委託龍影攝影沖印公司來校為同學拍攝學生照,各班拍攝時間及相片規格如下:

日期	時間	拍照對象	注意事項
10月20日	上午	S3B	14摄 14 图 · 大拉 14 工会举字 25/26 25 /26
(-)	下午	S2A · S2C S2D · S3C	拍攝地點:本校地下會議室 學校收費 學校收費 是 學校收費
10月21日	上午	S1B · S1C	儀容要求:參考學生守則
(=)	下午	S1D S2B	(如相片中學生的儀容不合要求,需自行外出重拍) 相片數量及費用:1 吋三張 及 1.5 吋三張 (MOP30)
10月22日 (三)	上午	S1A S3A	※拍照時把費用直接交給攝影公司負責人

備註:學生可以選擇到其他攝影公司拍照,但請按上述之要求,最遲於10月22日將照片**交班主任,**照片電子圖檔,請以學生賬號登入本校「校園區」→「上傳學生照片」提交。

2. 地理與資源科學科參觀活動:「無盡探索——中國的航天、航空及航海」展覽

活動對象:已獲甄選之初三及高二級學生共 35 人

活動日期: 2025 年 10 月 11 日(星期六)

活動時期:上午 9:15~11:45

活動地點:澳門科學館

集合時間及地點:09:15,本校小食部前地 解散時間及地點:11:45,本校小食部前地

带隊老師: 鄺明艷、吳禎禎

備註:學生必須穿著本校指定便服及帶備文具。

~本通告完,共三頁~