

仁濟醫院林百欣中學
2024-2025 年度各科目下學期考試範圍
中五級

科目	考卷	考試形式	考試範圍
中國語文	卷一 (閱讀)	甲部：課本閱理 (40%) 題目：詞句翻譯、內容及作法問答題 乙部：課外閱理(60%) 1 課外白話文一篇 2 課外文言文一篇 題目：詞句翻譯、內容及作法問答題	溫習：文言冊題目、字詞小測卷等 甲部：指定篇章五篇 1 <魚我所欲也> 2 <出師表> 3 <論仁論孝論君子> 4 <宋詞三首> 5 <師說>
	卷二 (寫作)	甲部：實用寫作(必答題) 乙部：命題寫作(題目三選一) 考核各種文體及有關寫作能力，如記敘、抒情、描寫、說明、議論等	各種文體及有關寫作能力
English	Reading	There are two Parts to do: Part A and Part B	It covers comprehension, analysis, and interpretation of various texts, assessing critical thinking and reading skills.
	Comp.	1 short task (200 words) 1 long task (400 words) Time limit: 2 hours	Writing Paper – 1 short (200 words) and 1 long task (400 words)
	Listening	Part A: Listening component (4 tasks) Part B: Integrated Task (3 tasks)	It will evaluate students' listening competence and their integrated skills in listening, reading, and writing. This will help us understand how well they can process and use information from different sources.
	Oral	10 minutes preparation 8-10 minutes examination per group (4 students) 6-8 minutes examination per group (3 students)	Group Discussion - to test students' ability to generate ideas & interact with others

科目	考卷	考試形式	考試範圍
數學	卷一	本試卷分為甲(1)、甲(2)部及乙部，各佔 35 分，總分為 105 分	初中題目(指數、因式分解、主項變換，百分法，簡易方程) 第 10 章 不等式 第 11 章 圓的基本性質(一) 第 12 章 圓的基本性質(二) 第 13 章 離差的量度 第 14 章 三角學(二) 第 15 章 圓的方程 第 16 章 軌跡 第 17 章 排列與組合 第 18 章 續概率
	卷二	多項式選擇題 全卷 45 題 每題 1 分	
數學 (單元二)	/	本試卷分為甲、乙兩部，甲部佔 70 分，乙部佔 30 分，總分為 100 分	第 1 章 數學歸納法 第 2 章 二項式定理 第 3 章 三角學(一) 第 4 章 三角學(二) 第 5 章 極限與數 e 第 6 章 求導法 第 7 章 求導法的應用(7.1 – 7.3) 第 8 章 不定積分及其應用 第 9 章 定積分法 第 10 章 定積分的應用 第 11 章 矩陣與行列式 第 12 章 線性方程組
公民與 社會發展科	/	總分：42 分 考試時間：2 小時 資料回應題 必須作答全卷問題	主題二：改革開放以來的國家 課題一 - 人民生活的轉變與綜合國力 課題二 - 國家的發展與香港融入國家 發展大局 課題三 - 參與國際事務
物理	/	甲部：選擇題 乙部：問答題	1) 教科書第 2 冊力與運動第 8 至 10 課 (<拋體運動>、<勻速圓周運動>、 <萬有引力>) 2) 教科書第 3A 冊光學 3) 教科書第 3B 冊波動學 4) 教科書第 4 冊電學第 1-6 課 (由<靜電學>至<磁場產生的力>) 5) 教科書第 5 冊放射現象與核能 帶備原子筆、鉛筆、膠擦、 計算機、直尺

科目	考卷	考試形式	考試範圍
化學	/	甲部：多項選擇題，共 36 題，佔 36 分 乙部：長問答題，佔 84 分 試題深淺程度與公開試相約 考試時間：2 小時 30 分	課本：現代化學（第二版） ● 第 1 章(化學導論) - 第 23 章(加成聚合物) ● 第 28 章(日常生活使用的化學電池) - 第 40 章(平衡常數)
生物	/	甲部：選擇題 乙部：問答題 丙部：論述題	第 19 章 生態系 第 20 章 光合作用 第 21 章 呼吸作用 第 22 章 傳染病 第 23 章 非傳染病和疾病的預防 第 24 章 身體的防禦機制 第 25 章 基礎遺傳學 第 26 章 分子遺傳學
中國歷史	/	第一部份：資料分析題 (40 分) (必答題，共一題，包括單元二、三) 第 1 題： a. 單元二：袁氏稱帝/軍閥 (20 分) b. 單元三：文化大革命 (20 分) 第二部份：論述題 (50 分) (分兩組，各選一題，共答二題) 第 2 題：洋務運動 (25 分) 第 3 題：國共關係 (25 分) 第 4 題：國共內戰 (25 分) 第 5 題：文化大革命 (25 分) 第 6 題：改革開放 (25 分) 第 7 題：外交史 (25 分)	乙組：單元一、單元二、單元三(全部單元)
地理	/	甲部：18 題多項選擇題 乙部：1 題實地考察題 丙部：4 題數據 / 技能為本 / 結構式問題 (只須選答任何 2 題) 丁部：2 題短文章問題 (只須選答任何 1 題)	必修單元： 構造災害、河流與海岸、工業、農業、全球增溫、熱帶雨林
資訊及通訊科技	/	甲部：40 題多項選擇題 (40%) 乙部：6 題問答題 (60%)	B. 電腦系統基礎 (24%) D. 計算思維與程式編寫 (46%) 選修 X3 算法與程式編寫 (30%)

科目	考卷	考試形式	考試範圍
旅遊與款待	卷一	1. 多項選擇題 (15 分) 2. 資料回應題 (20 分)	課題一：旅遊導論 第 1-13 課 課題二：款待導論 第 14-29 課
	卷二	論述題 (40 分)	課題三：地理名勝 第 30-42 課 課題四：客務關係及服務 第 43-46 課
經濟	卷一	考試時間：1 小時 全卷總分：45 分 選擇題 45 題	4 下第 12 章：市價干預 (I) 4 下第 13 章：市價干預 (II) 4 下第 14 章：效率、公平與政府 5 上第 1 章：國民收入 (I) 5 上第 2 章：國民收入 (II)
	卷二	考試時間：1 小時 30 分鐘 全卷總分：80 分 甲部：短題目 乙部：結構式題目 丙部：資料回應題	5 上第 3 章：失業及一般物價水平 5 上第 4 章：貨幣與銀行系統 5 上第 5 章：貨幣創造 5 上第 6 章：貨幣市場及貨幣政策 5 上第 7 章：通貨膨脹、通貨緊縮、貨幣數量論 5 下第 8 章：政府的財政預算
企業(管理)	/	試卷分為甲部和乙部 甲部：多項選擇題，共 20 題 (20%) 乙部：問答題，共 8 題 (80%) (帶備充足文具及計算機)	營商環境：全冊 基礎會計：全冊 個人理財：全冊 管理導論：全冊 市場營銷管理：全冊 財務管理：全冊
企業(會計)	/	共 6 題。滿分 82 分。 全部試題均須作答。 Q1 ch23 會計假設、原則及慣例 Q2 ch18 銀行往來調節表 Q3 ch24 成本分類、概念及專門用語 Q4 ch22 單式不完整記錄 Q5 ch25 吸收成本法與邊際成本法 Q6 ch15 合夥重估	Frank Wood 財務會計 3 第 15,18 課 Frank Wood 財務會計 4 第 22,23,24,25 課

科目	考卷	考試形式	考試範圍
設計與應用 科技	卷一	甲部：設計題 (60%) 乙部：問答題 (40%) 帶備充足的文具，包括原子筆、鉛筆、顏色筆、擦膠、間尺	設計與創新、科技原理
	卷二	第一題 故事版分鏡題 第二題 資料分析題 第三題 資料分析題+ 繪圖題 帶備充足的文具，包括原子筆、鉛筆、顏色筆、擦膠、間尺	2B 第一至第三冊
視覺藝術	/	甲部：藝術評賞(20%) 乙部：藝術創作(80%)	視覺藝術評賞和視覺藝術創作