

仁濟醫院林百欣中學
2022-2023 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%) 1<出師表> 2<宋詞三首> 3<論仁、論孝、論君子> 4<師說> 5<魚我所欲也> 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。	指定篇章五篇
	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	Part A : Text 1 (36 marks) Part B : Text 2 (39 marks)	All reading skills covered in Oxford Advanced Exam Skills Volume 1 & 2 – Paper I
	Comp.	<ul style="list-style-type: none"> ● Part A : 200 words ● Part B : 350 words <ul style="list-style-type: none"> ➢ A letter to the editor ➢ A blog post ➢ A newspaper article ➢ A speech (choose one)	All writing skills covered in Oxford Advanced Exam Skills Volume 2 – Paper II
	Listening	Part A: Listening tasks Part B: Integrated Listening Tasks	1) To test students' listening skills 2) To test students' ability to process information by selecting and combining data from spoken / written sources to complete various listening / writing tasks in a practical work or study situation.
	Oral	Preparation time: 10 minutes Assessment time: 8 minutes	Group Discussion – to test students' ability to generate ideas and respond to others in a discussion.

科目	考卷	考試形式	考試範圍
數學	卷一	甲(I) :35 分 甲(II) :35 分 乙:35 分	初中題目(指數、因式分解、主項變換、百分法) 第 9 章 變分 第 10 章 圓的基本性質(一) 第 11 章 圓的基本性質(二) 第 12 章 等差數列和等比數列 第 13 章 等差數列及等比數列的求和法 第 15 章 直線和圓的方程 第 19 章 排列與組合 第 20 章 概率 第 21 章 離差的量度
	卷二	甲部 乙部 (選擇題 45 分)	第 9 章：變分 第 10/11 章：圓的基本性質 第 12/13 章：等差數列及等比數列 第 15.1-15.3 章：直線方程 初中課題：百分數, 概率簡介 第 19 章：排列與組合 第 20 章：概率 第 21/22 章：統計及離差
數學 (單元二)	/	本試卷總分為 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 11 章 矩陣與行列式 第 12 章 線性方程組 第 13 章 向量簡介 第 14 章 純量積與向量積
公民與社會 發展科	/	資料回應題(42 分)	主題 2：改革開放以來的國家 ● 課題一 人民生活的轉變與綜合國力 (BK P.2-P.103) ● 課題二 國家的發展與香港融入國家發展大局 (BK P.104-P.173) ● 課題三 參與國際事務 (BK P.174-P.258)
物理	/	選擇題(60 分)，共 30 題 問答題 (60 分)，共 7 題 全卷滿分：120 分 帶備充足文具，包括原子筆、鉛筆、計算機、直尺	第 3B 冊：波動 II (波的本質、波的現象、光波、聲音) 第 4 冊：電和磁 (靜電學、電路、家居電學、電磁學、電磁感應、輸電) 第 5 冊：放射現象和核能 (輻射與放射現象、原子結構與放射衰變、核能)

科目	考卷	考試形式	考試範圍
化學	/	甲部:多項選擇題, 共 36 題(36 分) 乙部:長問答題(84 分)	課本:現代化學(第二版) 第 1 章至第 23 章 及 第 28 章至第 35 章 ● 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 41 章(濃度和溫度的變化對化學平衡的影響)
生物	/	甲部: 選擇題(36 分) 乙部: 問答題 (84 分)	第 17 章 人體的運動 第 18 章 體內平衡 第 19 章 生物多樣性 第 20 章 生態系 第 21 章 光合作用 第 22 章 呼吸作用 第 23 章 傳染病 第 24 章 非傳染病和疾病的預防 第 25 章 身體的防禦機制 第 26 章 基礎遺傳學 第 27 章 分子遺傳學
中國歷史	/	第一部份: 資料分析題 (20 分) (必答題, 二選一, 共一題) 第 1 題: 清初民族政策(20 分) 第 2 題: 八年抗戰 (20 分) 第二部份: 論述題 (50 分) (甲乙共六題, 各選一題, 共答二題) 第 3 題: 隋唐之治 (25 分) 第 4 題: 明清君主集權 (25 分) 第 5 題: 國共關係 (25 分) 第 6 題: 國共內戰 (25 分) 第 7 題: 社會主義運動 (25 分) 第 8 題: 外交史 (25 分) (全卷共 8 頁)	甲組: 單元四: 隋唐(隋唐之治) 單元五: 宋元明清(明清君主集權、清初民族政策) 乙組: 單元二: 民國史(國共關係、八年抗戰、國共內戰) 單元三: 當代史(社會主義運動、外交史)
地理	/	1.多項選擇題(20 題, 每題 1 分) 2.數據/技能為本結構性問題(4 題, 每題 18 分, 學生只須選答其中 2 題) 3.短文章問題(3 題, 每題 12 分, 學生只須選答其中 1 題)	所有必修單元: 1. 板塊 2. 河流與海岸 3. 農業 4. 熱帶雨林 5. 工業 6. 城市 7. 全球增溫

科目	考卷	考試形式	考試範圍
旅遊與款待	卷一	甲部：選擇題(30分) 乙部：資料回應題(10分)	課題一：旅遊導論 課題二：款待導論 課題三：地理名勝 課題四：客戶關係及服務(第43及44章)
	卷二	論述題(40分)	課題一：旅遊導論 課題二：款待導論 課題三：地理名勝 課題四：客戶關係及服務(第43及44章)
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%)	C. 互聯網及其應用 D. 基本程式編寫概念 選修單元-多媒體製作及網站建構
經濟	卷一	全卷總分：45分 45題多項選擇題	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
	卷二	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1章：國民收入(I) 5上第2章：國民收入(II) 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上第8章：政府的財政預算 5上第9章：匯率及國際收支平衡表
企業(管理)	/	甲部：多項選擇題，共30題。(30%) 乙部：問答題，共7題。(70%) (帶備充足文具及計算機。)	營商環境與管理導論：全冊 個人理財：全冊 會計導論：全冊 市場營銷管理：全冊 財務管理：第一至第四課
企業(會計)	/	● 共5題。滿分73分。 ● 全部試題均須作答。 Q1 會計概念 Q2 重估 Q3 錯誤改正 Q4 合夥分配帳及往來帳 Q5 會計比率	Frank Wood 財務會計1 第8-9課； Frank Wood 財務會計2 第10-12,16,18課。
視覺藝術	/	甲部：視覺藝術評賞(20%) 乙部 乙部：視覺藝術創作(80%)	視覺藝術評賞和視覺藝術創作
設計與應用科技	卷一	1. 設計題(60%) 2. 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	繪圖 資料分析	創意數碼媒體