

**2022 - 2023 年度上學期統一測驗**  
**中六級 測驗範圍**

科目：中國語文科      卷別：卷二

形式	統測範圍
作文	題目：三選一  文體：文體不限

科目：數學科 (必修部分)

形式	測驗範圍
傳統題	課題 4 B 冊      8      對數函數
甲部(65%)	1 2      基本三角學
乙部(35%)	課題 5 B 冊      9      解三角形
	課題 6 冊      1      等差數列
	2      等比數列
	<b>HKDSE 卷一</b>
甲部(1)	初中課題： 1      指數律
	2      主項變換
	3      因式分解
	4      百分法
	5      方程

**Subject : English Language (Paper 1 : Reading)**

Question type	Items
1. Long questions	Reading Comprehension (90 minutes)
2. Short questions	
3. Fill in the blanks	Part A (one or two texts)
4. Multiple choice questions	Part B1 / Part B2
5. Matching	(one or two texts)
6. True/False/Not Given	
7. Put events in correct order	
8. In common/not in common/ Not mentioned	
9. Similar / opposite words	
10. Underlying correct answers	
11. Reference words	

科目：通識教育科

形式	統測範圍
延伸回應題  題型： 1. 原因/因素題 2. 影響題 3. 立場題（多大程度、普通同意、評估）  資料模式： (1) 文字資料 (2) 數據資料	(1) 個人成長及人際關係（全單元） (2) 今日香港（全單元） (3) 能源科技與環境（全單元） (4) 現代中國（全單元） (5) 公共衛生（全單元） (6) 全球化 第一章 認識全球化 第二章 經濟全球化

科目：中國歷史科

形式	統測範圍
長問答	單元三：時代與知識分子

科目：地理科

形式	統測範圍
一. 多項選擇題 二. 結構式問題 三. 短文章式問題	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 必修單元               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ C3 轉變中的工業區位</li> <li>■ C1 機會與風險</li> </ul> </li> <li>● 地圖閱讀技巧               <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 辨認慣用符號</li> <li>■ 閱讀格網座標</li> <li>■ 閱讀地圖比例尺</li> <li>■ 量度距離</li> <li>■ 辨別方向</li> <li>■ 計算面積</li> <li>■ 閱讀等高線</li> </ul> </li> </ul>

科目： 經濟

形式	統測範圍
多項選擇題 及 短答題	新·經濟學與你 第四冊 第二版 單元 20 國際貿易與貿易障礙 單元 21 匯率及國際收支平衡表

科目： 旅款科

形式	統測範圍
一. 選擇題 二. 資料回應題 (1 題) 三. 延伸回應題 (1 題)	單元一：旅遊導論 (上、下兩冊全本) 單元三：地理名勝 (全本)  單元二：款待導論 (頁數：1-69) 14 款待業簡介 15 酒店分類與評級 16 酒店住宿產品 17 酒店顧客類別 18 酒店產權與管理模式

科目： 物理科

形式	統一測驗範圍
選擇題(35%) 問答題(65%)	第 5 冊(第 1,2,3 課) 學檔(第 1,2,3 課)

科目：組合科學科 卷別：生物

形式	統測範圍
選擇題 (40%) 問答題 (60%)	第 3 冊 (第 19 及 23 章) 第 4 冊 (第 25、27 及 28 章)

科目：企業，會計與財務概論 - 管理選修

形式	統測範圍
長題目	財務管理: 單元一: 財務分析 單元二: 預算編制 單元三: 融資方式 單元六: 風險管理  市場營銷管理: 單元六: 產品及服務的市場營銷策略(二)

科目：資訊及通訊科技科

形式	統測範圍
多項選擇題 問答題	必修部分 2 ● 第 18 課：互聯網服務及應用 ● 第 19 課：認識超文本標示語言 ● 第 20 課：基本網頁編寫 必修部分 3 ● 第 21 課：解決問題的過程 ● 第 22-23 課：算法設計(一)、(二) ● 第 24 課：算法測試

科目：視覺藝術科

形式	統測範圍
卷一：視覺形式表達主題 甲部 - 藝術評賞	對選答題目所提供的兩幅藝術作品以文字表達評賞，分別就其 <b>表象評述</b> (題材內容概述)、 <b>形式分析</b> (視覺元素、組織原理)、 <b>意義詮釋</b> 及 <b>價值評價</b> 四個範疇作比較，並闡述其異同。

科目：體育科 (文憑試)

形式	統測範圍
選擇題 不供詞填充及 短問題	第九部份 運動和康樂活動管理  1. 運動和康樂活動管理的概念 2. 籌辦活動 3. 體育、運動與康樂的法律課題