



惠僑英文中學

WAI KIU COLLEGE

九龍石硤尾偉智街十七號
17 Wai Chi Street, Shek Kip Mei, Kowloon, Hong Kong.
電郵地址(E-mail): wkc@wkc.edu.hk

電話: 852-2777 6289 傳真: 852-27767727
Tel: 852-2777 6289 Fax: 852-27767727
網址(Website): http://www.wkc.edu.hk

檔案編號: LT_ST24-25/19

敬啟者:

中六級 畢業試通告

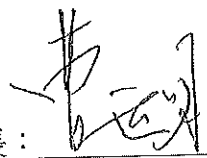
畢業試於二零二五年二月十日(一)至二十一日(五)舉行，後表訂明了各科的考核時間、考試範圍及主要溫習材料，敬請家長督促 貴子弟勤加溫習，為測考作充份準備。此外，考生必須注意下列事項：

- (一) 學生須於上午 8 時 10 分前回校，考試完結後應回家溫習。
- (二) 學生如因病缺席，必須於三天內遞交註冊醫生之病假證明文件，該次測考分將不計入全年分數，未能遞交則以零分計算。
- (三) 倘若某科考試因受天氣或特殊情況影響，該科的考試日期將另行通知，而其餘科目的考試則如期進行。

敬希 台端留意以上事項，並簽妥回條交回班主任。如有疑問，歡迎致電班主任查詢。

此致
各位家長



校長:  謹啟
曹達明

二零二五年一月十三日

【註：本信函需加蓋校印方為有效】

----- ✂ ----- < 回 條 > ----- ✂ -----
檔案編號: LT_ST24-25/19

惠僑英文中學校長:

本人為中六級 _____ 班學生 _____ (_____) 家長，已得悉有關畢業試事宜，並定當督促敝子弟勤加溫習。

家長簽署: _____

二零二五年一月 _____ 日



惠僑英文中學

WAI KIU COLLEGE

九龍石硤尾偉智街十七號
17 Wai Chi Street, Shek Kip Mei, Kowloon, Hong Kong.
電郵地址(E-mail): wkc@wkc.edu.hk

電話: 852-2777 6289 傳真: 852-27767727
Tel: 852-2777 6289 Fax: 852-27767727
網址(Website): <http://www.wkc.edu.hk>

中六級 畢業試時間表

禮堂試場

日期 時間	10/2/2025 (一)	11/2/2025 (二)	12/2/2025 (三)	13/2/2025 (四)	14/2/2025 (五)	17/2/2025 (一)	18/2/2025 (二)	19/2/2025 (三)	20/2/2025 (四)	21/2/2025 (五)
第一節	中國語文 (卷一) 閱讀能力 8:30-10:00 (90分鐘)	英國語文 (Paper 1) Reading 8:30-10:00 (90分鐘)	英國語文 (Paper 3) Listening & Integrated Skills 8:30-10:30 (120分鐘)	數學 (卷二) 8:30-9:45 (75分鐘)	公民與 社會發展 8:30-10:30 (120分鐘)	生物(卷二) 8:30-9:30 (60分鐘)	中史(卷二) 8:30-9:50 (80分鐘)	物理(卷二) 8:30-9:30 (60分鐘)	經濟 (卷一) / 化學 (卷二) 8:30 - 9:30 (60分鐘)	視藝 (卷一 及二) 8:30 - 12:30 (240分鐘) [視藝室]
第二節	中國語文 (卷二) 寫作能力 10:30 - 12:45 (135分鐘)	英國語文 (Paper 2) Writing 10:30 - 12:30 (120分鐘)		數學(卷一) 10:15 - 12:30 (135分鐘)		旅遊 與款待 (卷二) 10:30 - 12:15 (105分鐘)	資通(卷一) 10:30 - 12:30 (120分鐘)	歷史(卷一) 10:30 - 12:30 (120分鐘)	經濟 (卷二) / 化學 (卷一) 10:00 - 12:30 (150分鐘)	
						生物(卷一) 10:30 - 1:00 (150分鐘)	中史(卷一) 10:30 - 12:45 (135分鐘)	物理(卷一) 10:30-1:00 (150分鐘)	地理(卷一) 10:30-1:15 (165分鐘)	

*英文科口試時段由科任老師安排

2024-2025 中六級畢業試考試範圍及溫習材料

2024-2025 S.6 Graduation Exam Coverage and Revision Materials

科目 Subject	考試範圍 Exam Coverage	溫習材料 Revision Materials
中文 Chinese	<p>卷一(閱讀) 甲部：指定文言閱讀篇章 乙部：白話文、文言文閱讀理解</p> <p>卷二(寫作)：實用文及命題作文(三選一)</p>	<p>卷一： 甲部： 溫習《論仁論孝論君子》、《廉頗藺相如列傳》、《出師表》、《勸學》、《青玉案》、《山居秋暝》(其中五篇) 乙部： 1. 溫習歷屆試題分析 2. 寫作修辭手法冊</p> <p>卷二：所有筆記及範文、《惠風》</p>
英文 English	<p>Paper 1 -Part A -Part B (B1 / B2) (Note that all students must do Part A and then choose either Part B1, the easier section, OR Part B2, the more difficult section.)</p> <p>Paper 2 Part A Short Writing (200 words) Part B Long Writing (400 words)</p> <p>Paper 3 Listening Part A Listening Tasks Part B Integrated Tasks</p> <p>Paper 4 Part A Group Interaction Part B Individual Response</p>	<p>Paper 1 - CEP Sets 5 - 7 - Past paper</p> <p>Paper 2 1. School-based booklets: Spice Up Your English, Essential English, Journey To Success 2. Daily Writings 3. Writing notes on different text types 4. Writing Quiz 5. Samples</p> <p>Paper 3 Complete Exam Practice Set 5-8 Paper 3 Past Paper</p> <p>Paper 4 Common expressions for DSE Paper 4 Daily speaking practice</p>
數學 Mathematics	<p>初中基礎部分 及 A 至 E 冊 Foundation Part of Junior form Book A-E</p>	<p>DSE 歷屆試題 (2020-2024) DSE Past Paper (2020-2024)</p>
公民	<p>卷一：資料回應題 (有三個主題內容： 一國兩制下的香港、改革開放以來的國家、互聯相依的當代世界)</p>	<p>1. 三主題課本； 2. 中四至中六的功課； 3. 中四至中六的測驗及考試；</p>

C&S	Paper 1 : Data Response Question Hong Kong under One Country Two Systems Our Country since Reform and Opening - up Interconnectedness and Interdependence the Contemporary World	1. Textbook : Hong Kong under One Country Two Systems ; Our Country since Reform and Opening - up; Interconnectedness and Interdependence the Contemporary World 2. Assignments (S4-S6) 3. Test and examinations (S4-S6)
中史 C.Hist	課本：四上、四下 課本：五上、五下 課本：選修單元三：時代與知識份子	筆記：西周封建至改革開放 選修單元三筆記：時代與知識份子 所有功課、所有小測 DSE 歷屆試題
歷史 History	<p>主題甲：</p> <p>第一章：香港的現代化與蛻變。</p> <p>第二章：中國的現代化與蛻變。</p> <p>第三章：日本及東南亞的現代化與蛻變。</p> <p>主題乙：</p> <p>第四章：主要衝突與和平的訴求。</p> <p>第五章：協作與繁榮。</p> <p>Theme A: Chapter 1 : Modernisation and Transformation of Hong Kong. Chapter 2 : Modernisation and Transformation of China. Chapter 3 : Modernisation and Transformation of Japan. Theme B: Chapter 4 : Major Conflicts and the Quest for Peace. Chapter 5 : The Quest for Co-operation and Prosperity.</p>	<p>課本主題甲上：頁 24-168。</p> <p>課本主題甲上：頁 213-404。</p> <p>課本主題甲下：頁 24-129。</p> <p>課本主題乙：頁 8-215。</p> <p>課本主題乙：頁 302-450。</p> <p>課堂筆記 (小測及功課)</p> <p>Theme A (Volume 1): Chapter 1 : Modernisation and Transformation of Hong Kong, pp 24-215. Chapter 2 : Modernisation and Transformation of China, pp. 240-457. Theme A (Volume 2): Chapter 3 : Modernization and Transformation of Japan, pp. 24-146. Theme B: Chapter 4 : Major Conflicts and the Quest for Peace, pp. 8-237. Chapter 5 : The Quest for Co-operation and Prosperity, pp. 334-507. (including all notes, quizzes and homework)</p>
經濟	<p><u>4 上</u> 第 1 章至第 7 章</p> <p><u>4 下</u> 第 8 章至第 14 章</p> <p><u>5 上</u> 第 1 章至第 7 章</p> <p><u>5 下</u> 第 8 章至第 14 章</p> <p>選修課題 2</p>	所有功課及小測

<p>Economics</p>	<p>貿易理論之延伸、經濟增長及發展</p> <p>4A Ch1 to Ch7</p> <p>4B Ch8 to Ch14</p> <p>5A Ch1 to Ch7</p> <p>5B Ch8 to Ch14</p> <p>Elective Topic 2 Extension of trade theory, economic growth and development</p>	<p>All homework and quizzes</p>
<p>資通 I.C.T.</p>	<p>必修 Core A-E 選修 Elective A,B</p>	<p>https://mrszeto.net/ict/kahoot-ict.htm https://www.youtube.com/user/ict2011hk/playlists</p>
<p>物理 Physics</p>	<p>熱學、氣體、力學、波動學、電磁學、放射學 E3 能量及能源的使用、E4 醫學物理學</p> <p>Heat and Gases, Mechanics, Waves, Electrostatics and Electromagnetism, Radioactivity E3 Energy and Use of Energy, E4 Medical Physics</p>	<p>課本 1 – 5 冊, E3、E4 筆記、功課、測驗、公開試試題</p> <p>Textbook 1-5, E3, E4 Notes, Homework, Quizzes and Past Paper</p>
<p>化學</p>	<p>必修： 第 1-4B 冊書 課題一 地球 課題二 微觀世界 I 課題三 金屬 課題四 酸和鹽基 課題五 化石燃料和碳化合物 課題六 微觀世界 II 課題七 氧化還原反應、化學電池和電解 課題八 化學反應與能量 課題九 反應速率 課題十 化學平衡 課題十一 碳化合物的化學 課題十二 化學世界中的規律</p> <p>選修：第 5 冊書 工業化學 第 7 冊書 分析化學</p>	<p>化學筆記、練習及小測材料</p>

<p>Chemistry</p>	<p>Compulsory Part : Book1-4B Part I Planet Earth Part II Microscopic World I Part III Metals Part IV Acids and Bases Part V Fossil Fuels and Carbon Compounds Part VI Microscopic World II Part VII Redox Reactions, Chemical Cells and Electrolysis Part VIII Chemical Reactions and Energy Part IX Rate of Reaction Part X Chemical Equilibrium Part XI Chemistry of Carbon Compounds Part XII Patterns in the Chemical World</p> <p>Elective Part : Book 5 Industrial Chemistry Book 7 Analytical Chemistry</p>	<p>Chemistry Notes, Exercises and Tests</p>
<p>生物 Biology</p>	<p>課本 1A, 1B, 2, 3, 4, 第 1 - 30 課 E1, E2 冊</p> <p>Book 1A, 1B, 2, 3, 4, Ch.1 – 30 Book E1, E2</p>	<p>課本 1A, 1B, 2, 3, 4, E1, E2 冊 工作紙、功課、筆記、練習、CE 及 DSE 公開試試題</p> <p>Book 1A, 1B, 2, 3, 4, E1, E2 Worksheets, Homework, notes and exercises, CE&DSE past papers</p>
<p>地理</p>	<p>地圖閱讀</p> <p>C1 機會與風險 C2 管理河流和海岸環境 C3 轉變中的工業區位 C4 可持續發展中的城市 C5 對抗飢荒 C6 消失中的綠色樹冠 C7 全球增溫</p> <p>E1 動態地球 E2 天氣與氣候</p>	<p>所有工作紙、小測及公開試試題</p>

<p>Geography</p>	<p>Map reading</p> <p>C1 Opportunities and Risks C2 Managing rivers and coastal environment C3 Changing industrial locations C4 Building a sustainable city C5 Combating famine C6 Disappearing green canopy C7 Global warming</p> <p>E1 Dynamic Earth E2 Weather and Climate</p>	<p>All worksheet , Quizzes and DSE Past papers</p>
<p>視藝 V.A.</p>	<p>1. 藝術/設計評賞: 表像描述、形式分析、意義詮釋及價值評價 I. 視覺元素 II. 組織原理</p> <p>2. 藝術/設計創作: 媒介的掌握及技巧、視覺元素與組織原理的運用、創意及想像力、視覺傳意</p> <p>1. Art/ Design Analysis: form description, analysis, interpretation and judgement I. Visual elements II. Compositional theories</p> <p>2. Art/ Design-making: Handling of medium and techniques, visual elements and application of compositional theories, creativity and imagination, visual communication</p>	<p>1. 藝術/設計評賞：筆記及評賞練習 I. 視覺元素 II. 組織原理</p> <p>2. 藝術/設計創作練習、參考資料及範作</p> <p>1. Art/ Design Analysis - Notes and Practice I. Visual elements II. Compositional theories</p> <p>2. Art/ Design-making practice, reference materials and examples</p>
<p>旅款 T&H</p>	<p>第一至四冊</p>	<p>書一至四冊 工作紙 溫習筆記</p>