



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_ST 20-21/23(f)

敬啟者:

中六級 畢業試通告

中六級畢業試於二零二一年一月二十二日(五)至二月四日(四)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，不需應考第一節的學生則於第二節開考前回校。考試期間應爭取時間於圖書館或小賣部自習，切勿逗留走廊，影響應考的考生。
- (二) 學生如因病缺席，必須於三天內出示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。
- (四) 由於疫情關係，學生完成測考後應回家溫習。
- (五) 家長如發現子女有特殊考試安排的需要，可聯絡社工林姑娘或盧夏琳老師協助。

敬希 台端嚴加督促，以期溫故知新、發揮所學為盼，請簽妥回條並交回班主任。如有疑問，歡迎致電班主任查詢。

此致

各位家長



校長：_____ 謹啟

鄭智賢

二零二零年十二月十八日

【註：本信函需加蓋校印方為有效】

----- ✂ ----- ◀ 回

條 ▶ ----- ✂ -----

檔案編號: LT_ST 20-21/23(f)

惠僑英文中學校長：

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

家長簽署：_____

二零二零年十二月____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 畢業試預試時間表

| | 22/1/2021 (星期五) | 25/1/2021 (星期一) | 26/1/2021 (星期二) | 27/1/2021 (星期三) | 28/1/2021 (星期四) | 29/1/2021 (星期五) | 1/2/2021 (星期一) | 2/2/2021 (星期二) | 3/2/2021 (星期三) | 4/2/2021 (星期四) |
|-----|-----------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------|
| 第一節 | 中國語文 (卷一) 閱讀能力 8:30- 10:00 | 英國語文 (Paper 3) Listening & Integrated Skills 8:30- 10:30 | 數學 (卷一) 8:30- 10:45 | 通識 (卷一) 8:30- 10:30 | 中國語文 (卷三) 聆聽及 綜合能力 8:30- 10:20 | 地理 (卷二) 8:30-9:45 / 中史 (卷二) 8:30- 9:50 | 歷史 (卷一) 8:30- 10:15 / I&CT (卷一) 8:30- 10:30 | 物理 (卷一) / 生物 (卷一) 8:30- 11:00 | 經濟 (卷一) / 化學 (卷二) 8:30- 9:30 | 視藝 [303室] 8:30- 12:30 |
| 第二節 | 中國語文 (卷二) 寫作能力 10:30- 12:00 | 英國語文 (Paper 1) Reading 11:00- 12:30 | 數學 (卷二) 11:20- 12:35 | 通識 (卷二) 11:00- 12:15 | 英國語文 (Paper 2) Writing 10:50- 12:50 | 中史 (卷一) 10:20- 12:35 / 地理 (卷一) 10:20- 12:50 | 歷史 (卷二) / I&CT (卷二) 11:00- 12:30 | 物理 (卷二) / 生物 (卷二) 11:40- 12:40 | 經濟 (卷二) 10:00- 12:30 / 化學 (卷一) 10:00- 12:30 | |

2020-21 中六畢業試
2020-21 S.6 Graduation Examination

 **中六級 (S.6)**

| 科目 Subject | 考試範圍 Exam Coverage | 溫習材料 Revision Materials |
|---------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 中文 Chinese | 閱讀(卷一)：甲、文言 12 篇；乙、閱讀理解 (白話文兩篇、文言文一篇) 寫作(卷二)：記敘抒情、描寫抒情、話題作 文、議論說理 聆聽及綜合(卷三)：書信、演講辭、專題文 章(其中一類文體) | 卷一：小黃書、小綠書全本、畢業試預試卷、中五 至中六測考卷評參、歷屆試題冊 卷二：所有測考評參、金禧版《惠風》、歷屆試題 筆記 卷三：溫習 DSE 近五年卷三評分參考及範文、綜 合卷筆記 |
| 英文 English | Reading: Part A+ Part B1 or Part B2 Writing: a) Short writing: compulsory b) Long writing: choose 1 out 8 Genres/Format in general: Formal letter, Email, Proposal, Letter to the Editor, Debate Speech, Blog entry, Article, Forum post, Story, etc. Listening and integrated tasks: Part A+ Part B1 or Part B2 | Reading: Complete Exam Practice Past papers Quizzes 2. Writing: a) Mastery of sentence patterns b) Writing worksheets 3. Listening and integrated tasks: a) Complete Exam Practice b) Past papers c) Quizzes |
| 數學 Maths. | 中一至中六整體課程 Whole syllabus of S1 –S6 | 中學文憑試歷屆試題 2017 -2020-21 (卷一及卷二) HKDSE Past Paper 2017-2020-21 (paper 1 and paper 2) |
| 通識 L.S. | 卷一：資料回應題 卷二：延伸回應題 (兩卷均有六個單元內容： 個人成長、今日香港、現代中國、全球化、 公共衛生、環境能源) Paper 1 : Data Response Question Paper 2: Extended Response Question Hong Kong Today Personal Development – Modern China Globalization Public Health Energy Technology and the Environment | 1. 六單元課本； 2. 六單元精讀筆記； 3. 中四至中六的功課； 4. 中四至中六的測驗及考試； 5. DSE 歷屆試題 1. Textbook : Hong Kong Today; Personal Development ; Modern China; Globalization; Public Health; Energy Technology and the Environment 2. Online Notes & Notes (school base) 3. Assignments (S4-S6) 4. Test and examinations (S4-S6) 5. DSE Past Paper |
| 中史 C.Hist | 卷一：秦漢至改革開放 卷二：選修單元三：時代與知識份子 | 筆記：秦漢至改革開放 選修單元三筆記：時代與知識份子 課本：書四上、四下、五上、五下、時代與知識份 子, 所有小測、功課 |
| 歷史 History | 主題甲： 第一章：香港的現代化與蛻變、 第二章：中國的現代化努力、 第三章：日本的現代化蛻變。 | 課本主題甲：頁 20–113, 課本主題甲：頁 118–225, 課本主題甲：頁 234–297, 課本主題乙：頁 4–70。 |

| | | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>主題乙： 第四章：20 世紀世界的衝突與和作 第五章：協作與繁榮</p> <p>(A) Theme A: Chapter 1: Modernisation and Transformation of Hong Kong Chapter 2: Modernisation and Transformation of China Chapter 3: Modernisation and Transformation of Japan (B) Theme B: Chapter 4: Major Conflicts and the Quest for Peace Chapter 5: The Quest for Co-operation and Prosperity.</p> | <p>課本主題乙：頁 178–265。</p> <p>課堂筆記（香港史、中國史、日本史以、兩次大戰、冷戰及國際合作筆記、小測及功課）</p> <p>(1) Theme A: Chapter 1: Modernisation and Transformation of Hong Kong, pp 2–102.</p> <p>Chapter 2: Modernisation and Transformation of China, pp. 121–216.</p> <p>Chapter 3: Modernization and Transformation of Japan, pp. 249-349. (B) Theme B: Chapter 4: Major Conflicts and the Quest for Peace, pp. 6-173. Chapter 5: The Quest for Co-operation and Prosperity, pp. 186-277. (including all notes, quizzes and homework)</p> |
| <p>經濟 Econ.</p> | <p>Compulsory part: Textbook 4A, 4B ,5A, 5B</p> <p>必修部份: 課本 4 上、4 下、5 上及 5 下</p> | <p>1. Textbook 2. All the worksheet 3. All the quiz 4. Paper paper(2012-2020-21) Paper 1 &2</p> <p>1. 課本 2. 所有工作紙 3. 所有小測卷 4. 歷屆試題(2012 -2019)卷一和卷二</p> |
| <p>資通 I.C.T.</p> | <p>必修部分 全部單元 C 選修單元 全部單元 All chapters of the core part All chapters of the C elective part</p> | <p>書，作業，工作紙，測驗，DSE 卷，模擬試卷 Textbook, workbook, worksheets, quizzes, dse past paper, mock exam papers.</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 Chem.</p> | <p>必修：第 1-7 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 選修：分析化學及工業化學 Compulsory Part : Book1-7 Part I Planet Earth</p> | <p>1) DSE past paper 2013，2017，2018 2) 化學筆記、練習及小測材料</p> <p>1. DSE past paper 2013，2017，2018 2. Chemistry Notes, Exercises and Exams</p> |

| | | |
|--------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>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 Elective Part : Analytical Chemistry and Industrial Chemistry</p> | |
| <p>生物 Biology</p> | <p>必修部分：課本 1A,1B,2,3,4 選修部分：E1 人體生理學, E2 應用生態學 Core part: Book 1A, 1B, 2, 3, 4 Elective part : Book E1 Human physiology, Book E2 Applied Ecology</p> | <p>DSE 試題 2012 – 2020-21, 樣本試卷, 練習試卷 會考試題 2000 - 2011 工作紙及模擬試卷 香港教育城網上試題 MC</p> <p>HKDSE paper 2012-2020-21, sample paper, practice paper, HKCEE paper 2000-2011, Worksheets and Mock papers, Hong Kong EdCity online questions MCQ</p> |
| <p>地理 Geog.</p> | <p>DSE 全部課程</p> | <p>課本 C1-C&, E1-E2, 工作紙, 小測 DSE Past papers</p> |
| <p>視藝 V.A.</p> | <p>1. 藝術評賞: 表像描述、形式分析、意義詮釋 I. 視覺元素(點線面、顏色、質感、空間) II. 組織原理(平衡、比例、節奏、統一及變化) 2. 藝術創作: I. 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 1. Art Analysis: form description, analysis, meaning interpretation I. Visual elements (line dots, color, texture, space) II. Compositional theories (balance, proportion, rhythm, congruence and change) 2. Artmaking: Handling of medium and techniques, visual elements and application of compositional theories, creativity and imagination, visual communication</p> | <p>1. 藝術評賞 筆記及藝術評賞練習 IV. 視覺元素(點線面、顏色、質感、空間) V. 組織原理(平衡、比例、節奏、統一及變化) 2. 藝術創作練習 參考圖片及畫作練習 I. 參考資料及範作-構圖、色彩、媒介、構圖)</p> <p>1. Art Analysis - Notes and Practice IV. Visual elements (line dots, color, texture, space) V. Compositional theories (balance, proportion, rhythm, congruence and change) 2. Artmaking practice <u>Reference pictures and art practice</u> Reference materials and examples-composition, color, medium</p> |