

科目	考試範圍				
英國語文	<p>Paper 1 (Reading)</p> <p>Part A & Part B: (Students should attempt ALL parts)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reading skills and question types taught. - Past paper practice - Newspaper <p>Paper 2 (Writing)</p> <p>Part A: One Short Task of about 200 words. (All students should attempt Part A.)</p> <p>Part B: Choose ONE question and write about 400 words.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Writing skills taught - Feedback worksheets - Vocabulary lists (All) - Structure worksheets - All supplementary worksheets <p>Paper 3 (Listening)</p> <p>(Students should attempt ALL parts)</p> <p>Part A: Short Tasks</p> <p>Part B: Integrated Tasks</p> <ul style="list-style-type: none"> - Note-taking skills and integrated skills taught - Common vocabulary in listening paper - All text types learnt from F.1 – 5 <p>Paper 4 (Speaking)</p> <p>Part A: Group Interaction (8 minutes for groups of 4 candidates; 6 minutes for groups of 3 candidates)</p> <p>Part B: Individual Response (1 minute for each candidate)</p>				
中國語文	<p>卷一（閱讀能力）</p> <table border="1"> <tr> <td>甲部:指定 文言 (佔30分)</td> <td> <p>問答重點考核範圍: 《魚我所欲也》、《論仁論孝論君子》、《唐詩三首》、《廉頗藺相如列傳》</p> <p>其他部分，包括字詞解釋、語譯、選擇題等範圍: 中四至中五所有已教的文言篇章</p> </td> </tr> <tr> <td>乙部:閱讀 理解 (佔70分)</td> <td>閱讀理解(白話文及文言文)</td> </tr> </table> <p>卷二（寫作能力）</p> <p>甲、實用文寫作：書信、演講辭、評論、專題文章</p> <p>乙、命題寫作：記敘文、描寫文、抒情文、論說文及混合文類</p>	甲部:指定 文言 (佔30分)	<p>問答重點考核範圍: 《魚我所欲也》、《論仁論孝論君子》、《唐詩三首》、《廉頗藺相如列傳》</p> <p>其他部分，包括字詞解釋、語譯、選擇題等範圍: 中四至中五所有已教的文言篇章</p>	乙部:閱讀 理解 (佔70分)	閱讀理解(白話文及文言文)
甲部:指定 文言 (佔30分)	<p>問答重點考核範圍: 《魚我所欲也》、《論仁論孝論君子》、《唐詩三首》、《廉頗藺相如列傳》</p> <p>其他部分，包括字詞解釋、語譯、選擇題等範圍: 中四至中五所有已教的文言篇章</p>				
乙部:閱讀 理解 (佔70分)	閱讀理解(白話文及文言文)				

科目	考試範圍						
數學	<table border="1"> <tr> <td>F5_MATH</td> <td> 基礎題型： 整數指數律, 因式分解, 代數分式, 主項變換, 百分法, 近似值與數值估算, 量度的誤差, 率、比及比例, 二元一次方程, 初中統計, 相似三角形, 四心, 求積法 (立體圖形及平面圖形), 複合一元一次不等式, 二次方程, 二次函數的圖像, 續多項式, 變分 中五級數學： 第一章至第十章 中六級數學： 第一章1.1節至1.3節 </td> </tr> <tr> <td>F5_M1</td> <td> 中五級M1 第一章至第十二章 </td> </tr> <tr> <td>F5_M2</td> <td> 中五級M2 第一章至第十二章 </td> </tr> </table>	F5_MATH	基礎題型： 整數指數律, 因式分解, 代數分式, 主項變換, 百分法, 近似值與數值估算, 量度的誤差, 率、比及比例, 二元一次方程, 初中統計, 相似三角形, 四心, 求積法 (立體圖形及平面圖形), 複合一元一次不等式, 二次方程, 二次函數的圖像, 續多項式, 變分 中五級數學： 第一章至第十章 中六級數學： 第一章1.1節至1.3節	F5_M1	中五級M1 第一章至第十二章	F5_M2	中五級M2 第一章至第十二章
F5_MATH	基礎題型： 整數指數律, 因式分解, 代數分式, 主項變換, 百分法, 近似值與數值估算, 量度的誤差, 率、比及比例, 二元一次方程, 初中統計, 相似三角形, 四心, 求積法 (立體圖形及平面圖形), 複合一元一次不等式, 二次方程, 二次函數的圖像, 續多項式, 變分 中五級數學： 第一章至第十章 中六級數學： 第一章1.1節至1.3節						
F5_M1	中五級M1 第一章至第十二章						
F5_M2	中五級M2 第一章至第十二章						
公民與社會發展	<p>(一) 涉及課題：</p> <p>課題一 人民生活的轉變與綜合國力 學習重點 2 人民生活素質的轉變與提升 學習重點 3 綜合國力</p> <p>課題二 國家的發展與香港融入國家發展大局 學習重點 1 近期的五年發展規劃的重(十四五與十五五規劃)</p> <p>課題三 參與國際事務 學習重點 1 全方位外交理念 學習重點 2 一帶一路倡議 學習重點 3 參與國際事務對於國整體發展的影響 / 香港在國家參與國際事務中擔當的角色</p> <p>*及中四課題已有知識</p> <p>(二)重點議題及概念：</p> <p>中華文化產業：生活素質、國民身份認同、綜合國力、軟硬實力 一帶一路：中國外交政策、能源外交、「引進來、走出去」 十五五規劃綱要：「老齡化」、「少子化」、出生率、人口老化、經濟誘因、國家競爭力</p> <p>(三)題型：</p> <p>選擇題、數據題、資料互證題、資料解說題、因果關係題、影響題、立場題(多大程度題)</p>						
資訊及通訊科技	<p>卷一：</p> <p>必修 A：Ch4 試算表及 ch5 數據庫 必修 C：Ch1—6 必修 D：Ch1—5</p> <p>卷二：</p> <p>選修 C：Ch1—5</p>						

科目	考試範圍																											
健康管理與社會關懷	CH1-CH13																											
中國歷史	甲部課程及乙部課程(單元一至單元三) 課題一(社會主義建設)至三(改革開放) 四上、四下、五上及五下(書 P.1-147)																											
歷史	(1) 新世紀世界史 20 世紀亞洲的現代化與蛻變上冊 單元一 1.2 香港作為國際城市的發展 頁 101 至頁 199 (2) 新世紀世界史主題 20 世紀世界的衝突與合作 單元四 4.1 兩次世界大戰及有關和約的簽署 頁 1 至頁 109																											
地理	<p>卷一：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>課題</th> <th>筆記頁數</th> <th>課本頁數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C1 機會與風險——居住在災害頻生地區是否明智？</td> <td>P.1 至 60</td> <td>P.3 至 P.124</td> </tr> <tr> <td>C2 管理河流和海岸環境——持續的挑戰</td> <td>P.1 至 68</td> <td>P.3 至 P.126</td> </tr> <tr> <td>C3 工業區位的轉變——工業區位在空間和時間上有甚麼轉變？</td> <td>P.1 至 72</td> <td>P.3 至 P.111</td> </tr> <tr> <td>C4 建設可持續城市——環境保育與城市發展是否不能並存？</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C5 對抗饑荒——科技是否解決糧食短缺的靈丹妙藥？</td> <td>P.1 至 66</td> <td>P.3 至 P.109</td> </tr> <tr> <td>C6 消失中的綠色樹冠——誰應為大規模砍伐雨林付出代價？</td> <td>P.1 至 78 P.1 至 64</td> <td>P.3 至 P.109 P.3 至 P.103</td> </tr> </tbody> </table> <p>*除基本文具外，同學請帶備計數機。</p> <p>卷二：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>課題</th> <th>筆記頁數</th> <th>課本頁數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>E4 珠江三角洲區域研究</td> <td>P.1 至 53</td> <td>P.2 至 P.97</td> </tr> </tbody> </table> <p>*除基本文具外，同學請帶備計數機。</p>	課題	筆記頁數	課本頁數	C1 機會與風險——居住在災害頻生地區是否明智？	P.1 至 60	P.3 至 P.124	C2 管理河流和海岸環境——持續的挑戰	P.1 至 68	P.3 至 P.126	C3 工業區位的轉變——工業區位在空間和時間上有甚麼轉變？	P.1 至 72	P.3 至 P.111	C4 建設可持續城市——環境保育與城市發展是否不能並存？			C5 對抗饑荒——科技是否解決糧食短缺的靈丹妙藥？	P.1 至 66	P.3 至 P.109	C6 消失中的綠色樹冠——誰應為大規模砍伐雨林付出代價？	P.1 至 78 P.1 至 64	P.3 至 P.109 P.3 至 P.103	課題	筆記頁數	課本頁數	E4 珠江三角洲區域研究	P.1 至 53	P.2 至 P.97
課題	筆記頁數	課本頁數																										
C1 機會與風險——居住在災害頻生地區是否明智？	P.1 至 60	P.3 至 P.124																										
C2 管理河流和海岸環境——持續的挑戰	P.1 至 68	P.3 至 P.126																										
C3 工業區位的轉變——工業區位在空間和時間上有甚麼轉變？	P.1 至 72	P.3 至 P.111																										
C4 建設可持續城市——環境保育與城市發展是否不能並存？																												
C5 對抗饑荒——科技是否解決糧食短缺的靈丹妙藥？	P.1 至 66	P.3 至 P.109																										
C6 消失中的綠色樹冠——誰應為大規模砍伐雨林付出代價？	P.1 至 78 P.1 至 64	P.3 至 P.109 P.3 至 P.103																										
課題	筆記頁數	課本頁數																										
E4 珠江三角洲區域研究	P.1 至 53	P.2 至 P.97																										
企業、會計與財務概論	1) Frank Wood's Accounting 1 (C1 Ch.1-3) 2) Frank Wood's Accounting 2 (Ch. 1-12) 3) Frank Wood's Accounting 3 (Ch. 13-20) 4) Frank Wood's Accounting 4 (Ch. 21-22)																											
經濟	第三至四冊 第十五章至第二十章；第五至六冊 第一章至第十一章																											
物理	中五級 Book 1, Book 3A, Book 3B, Book 4																											
化學	Ch1 - 46 All related experiments																											
生物	Ch2-Ch24																											
視覺藝術科	考核範圍包括甲部評賞寫作及乙部繪畫/ 設計題																											