

2025-2026年度第三學期考試範圍 (中五級)		
科目	範圍	備註
中國語文	卷一：閱讀理解 本卷主要考核考生的閱讀能力，包括理解、分析、感受、鑑賞、運用不同策略等能力。試卷分甲、乙兩部分： 1. 甲部(30%)： 重點課文：《逍遙遊》、《六國論》、《詩三首》、《詞三首》； 其他：《出師表》、《勸學》 2. 乙部(70%)：若干課外篇章設問，文白兼備。 設題方式包括問答、選擇、填表、填充等。	
	卷二：寫作 1. 甲部(30%)：實用文一篇(不多於550字)，體裁：書信、演講辭、評論、專題文章、建議書、報告；(其中一種) 2. 乙部(70%)：命題寫作一篇(不少於650字)，三選一題。	
English (Paper 1)	Part A Compulsory (50%) Target question types: 1. Factual questions 2. True/False/Not Given 3. Matching response questions 4. Thematic questions 5. Cloze 6. Reference questions 7. Making Inference questions 8. Lexical questions Other advanced question types are also included. Part B Choose either Part B1 or Part B2 (50%) All basic and advanced DSE question types are included. B1 (Easier section) B2 (More difficult section)	
English (Paper 2)	Part A Compulsory (40%) -Feature Article Part B Choose 1 out of 4 questions (60%) -Letter of Complaint -Letter to the Editor -Blog Entry -Essay	
English (Paper 3)	Part A Compulsory (50%) Listening tasks Part B Choose either Part B1 or Part B2 (50%) Integrated tasks B1 (Easier section) B2 (More difficult section)	
English (Paper 4)	Part A Group interaction	
English School Based Assessment (SBA)	Part B Individual Response -1st Formal SBA Assessment -Type: Non-print fiction 1. Group Interaction 2. Preparation: 10 minutes 3. Assessment: 8 minutes (4 people) and 6 minutes (3 people) ** (No ipads should be allowed to bring to the preparation room and examination room)	
數學	卷一 初中課題： 1) 指數 2) 主項變換 3) 因式分解 4) 誤差 5) 百分數 6) 統計 中四課題： 1) 續多項式 2) 變分 中五課題： 1) 第一章 圓的基本性質 2) 第二章 圓的切線 3) 第三章 不等式 4) 第九章 離差的量度 5) 第十章 排列與組合 6) 第十一章 續概率 7) 第七章 圓的方程 8) 第八章 軌跡 9) 第五章 三角學的應用：二維空間 10) 第四章 線性規劃 卷二 初中課題：指數、因式分解、主項變換、恆等式、聯立方程、百分數(複利息)、比和率、三角比、直角坐標 中四課題：二次方程、函數、函數圖像、直線方程、變分、續多項式、續三角 中五課題：圓的基本性質、圓的切線、不等式、線性規劃、離差的量度、排列與組合、續概率、圓的方程、軌跡、三角學的應用：二維空間	需攜帶計算機(香港考評局准用型號)
數學(單元二)	Ch.1 利用數學歸納法 Ch.2 二項式定理 Ch.3 三角學 Ch.4 極限 Ch.5 求導法 Ch.6 求導法的應用 Ch.7 積分法 Ch.8 積分法的應用 Ch.9 向量	需攜帶計算機(香港考評局准用型號)
公民與社會發展	主題一：「一國兩制」下的香港；主題二：改革開放以來的國家	
中國歷史	乙部課程 單元二：辛亥革命至中華人民共和國成立 課題二：國共分合 課題三：抗日戰爭 課題四：國共和談和內戰 單元三：中華人民共和國成立至二十世紀末 課題一：社會主義建設 課題二：文化大革命 課題三：改革開放	5上P. 80-214 5下P. 6-170

地理	卷一： 地圖閱讀技能 第一部份《機會與風險》 第二部份《管理河流和海岸環境》 第三部份《轉變中的工業區位》 第四部份《可持續發展城市》 第五部份《對抗饑荒》 第六部份《消失中的綠色樹冠》 卷二： 選修部份《動態的地球》	帶間尺、計數機
經濟	所有中四教學內容、中五教科書內容(經濟學與生活：第15章至第24章)	可使用考評局核准計算機應考；同時宜帶備 HB 鉛筆及膠擦、間尺、螢光筆
企財 (商業)	所有中四教學內容、市場營銷管理、人力資源管理	需攜帶計算機
企財 (會計)	卷一：必修單元 C1-C3 卷二：會計單元 A1-A7, A11-12	需攜帶計算機
物理	熱和氣體、力學、波動、電和磁、核 (5.1)	需攜帶計算機 (香港考評局准用型號)
化學	第20-23、28-38、42-46課	計算機
生物	第1-22課及選修單元一 人體生理學：調節與控制 及 選修單元二 應用生態學	需攜帶計算機 (香港考評局准用型號)
資訊及通訊科技	必修部分 B 電腦系統基礎 必修部分 C 互聯網及其應用 (C1, C2) 選修部分 A 數據庫	需攜帶計算機 (香港考評局准用型號)
體育 (DSE)	單元二 人體 單元三 動作分析 單元四 維持健康與活動表現的體適能和營養 單元六 運動創傷、處理與預防方法 單元八 體育、運動和康樂活動的社會影響 單元九 運動和康樂活動管理	計算機
旅遊與款待	第一冊、第二冊、第三冊及第四冊單元 11至13	
視覺藝術	視覺元素的運用、媒介的掌握、技巧、視覺效果	