

科目	2016-17年度下學期考試範圍
中國語文	<p>卷一：甲部指定篇章：《廉頗藺相如列傳》、《山居秋暝》、《月下獨酌》、《登樓》、《出師表》、《逍遙遊》、《始得西山宴遊記》；乙部課外篇章</p> <p>卷二：寫作能力，依公開試要求，設三題，(記敘、描寫、抒情、議論)選答一題。</p> <p>卷三：聆聽及綜合能力：據公開試要求設題，考試時間約一小時四十分鐘，甲部選擇及短答題佔20分；乙部寫作題佔80分。</p> <p>卷四：五人一組，準備時間十分鐘，討論時間十五分鐘。</p>
English	<p>Paper 1: Reading</p> <p>Part A: compulsory</p> <p>Part B1: easy section</p> <p>Part B2: difficult section</p> <p>Paper 2: Writing</p> <p>Part A: Short task (200 words)</p> <p>Part B: Long task (400 words)</p> <p>Paper 3 Listening & Integrated Skills (2 hours)</p> <p>Part A: Listening tasks (4 tasks)</p> <p>Part B: Listening & integrated tasks (3 tasks, either B1 or B2)</p> <p>Text type(Part B): poster, letter, report, summary, profile, speech</p> <p>Paper 4: Speaking</p> <p>Preparation (10 minutes)</p> <p>Part A: Group Interaction (8 minutes)</p> <p>Part B: Individual Response (1 minute)</p>
數學	<p>拔尖組</p> <p>1.第9章：變分</p> <p>2.第10章：圓的基本性質(一)</p> <p>3.第11章：圓的基本性質(二)</p>

科目	2016-17年度下學期考試範圍
數學	4.第12章：等差數列和等比數列 5.第13章：等差數列及等比數列的求和法 6.第19章：排列與組合 7.第20章：續概率 8.第21章：離差的量度 9.第22章：統計的應用及誤用 10.直線與圓的方程 11.對數函數 及黃金17分課題(百分法、二元一次方程、整數指數定律、多項式因式分解、公式主項變換及恆等式、複合不等式) ABC 班： 1.第9章：變分 2.第10章：圓的基本性質(一) 3.第11章：圓的基本性質(二) 4.第12章：等差數列和等比數列 5.第13章：等差數列及等比數列的求和法 6.第19章：排列與組合 7.第20章：續概率 8.第21章：離差的量度 及比和率、基礎統計、指數
M1/M2	第八章：定積分法的應用 第九章：進階概率 第十章：概率分佈、期望值和方差 第十一章：離散概率分佈
生物	第8-23、32-37章 (20章除外) 40% 多項選擇題 60% 短/長答題、短文題

科目	2016-17年度下學期考試範圍
物理	電荷與電力 電場 電路 電功率和家居用電 電磁學 帶電粒子在磁場中的運動 電磁感應
化學	3B書及4A書全冊
中國歷史	甲午戰爭、列強在華劃分勢力範圍、民初政局:袁世凱的帝制運動及山東問題與五四運動、抗日戰爭、社會主義建設、文化大革命
通識	課題: 能源與科技, 個人成長, 今日香港, 公共衛生, 現代中國(第一章至第五章) 卷別: 卷一 資料回應題(2小時, 三題必答題) 卷二 延伸回應題(1小時15分鐘, 一題必答題)
歷史	資料題3題必答及論述題4選1 1. 香港(只限論述題) 2. 中國的現代化蛻變 3. 日本的現代化蛻變 4. 第一及第二次世界大戰
地理	可持續城市(全章)、製造業區位轉移(全章)、板塊與災害(全章)、農業與饑荒(全章)、熱帶雨林及其管理(全章)、全球增溫(全章)、水循環及河流(2.1-2.2課)
經濟	新經濟學與你 3 單元13 國民收入 單元14 通脹、失業與經濟週期 單元15 銀行功能與貨幣供應 單元16 存款創造和收縮

科目	2016-17年度下學期考試範圍
經濟	單元17.1 甚麼是名義利率? 單元17.2 名義利率是怎樣釐定的?
BAFS	財務會計 – 財務報表分析 (會計比率) – 年終調整 – 會計原則 – 合夥會計 – 不完整會計記錄 成本會計 – 成本分類、概念及專門用語 – 吸收成本與邊際成本法
宗教與倫理 (選修)	卷一(30分): 規範倫理學、應用倫理學(人權、生存與死亡、性愛婚姻) 卷二(60分): 舊約、新約(耶穌及初期教會)
視覺藝術	設計卷評賞及創作: 產品設計、平面設計; 媒介及設計技巧運用
電腦/資訊及通訊科技	核心單元第1-3冊 (卷一) 選修單元C1及C2冊 (卷二)