

**大埔官立中學**  
**2010 - 2011 年度 下學期期終考試**  
**各科考試範圍**

中三 (S.3)

科目	下學期期終考試範圍																		
中國語文	<p>(一) 課文：            單元五：《駱駝》、《愛蓮說》            單元六：《習慣說》、《釣勝於魚》            單元七：《最苦與最樂》、《論四端》            各單元的工作紙。</p> <p>掌握各單元的重點：            1. 認識借物抒情手法      2. 認識借事說理手法            3. 認識議论文的作法</p> <p>(二) 語文知識：各單元的語文祕笈、各種修辭手法。</p> <p>(三) 實用文寫作：報告</p> <p><b>考試形式</b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">甲部</td> <td style="width: 55%;">閱讀理解兩篇</td> <td style="width: 30%; text-align: right;">30 分</td> </tr> <tr> <td>乙部</td> <td>課文問答</td> <td style="text-align: right;">35 分</td> </tr> <tr> <td>丙部</td> <td>語文運用</td> <td style="text-align: right;">20 分</td> </tr> <tr> <td>丁部</td> <td>寫作</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">(一)</td> <td>實用文寫作</td> <td style="text-align: right;">25 分</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">(二)</td> <td>文章寫作</td> <td style="text-align: right;">30 分</td> </tr> </table>	甲部	閱讀理解兩篇	30 分	乙部	課文問答	35 分	丙部	語文運用	20 分	丁部	寫作		(一)	實用文寫作	25 分	(二)	文章寫作	30 分
甲部	閱讀理解兩篇	30 分																	
乙部	課文問答	35 分																	
丙部	語文運用	20 分																	
丁部	寫作																		
(一)	實用文寫作	25 分																	
(二)	文章寫作	30 分																	
英文(English)	<p><b><u>PAPER 1A</u></b></p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 80%;">Comprehension</td> <td style="text-align: right;">15 marks</td> </tr> <tr> <td>Vocabulary (Reading Success 3 Unit 32- Unit 36)</td> <td style="text-align: right;">3 marks</td> </tr> <tr> <td>Cloze Passage</td> <td style="text-align: right;">4 marks</td> </tr> <tr> <td>Relative Clauses</td> <td style="text-align: right;">6 marks</td> </tr> <tr> <td>Reported Speech</td> <td style="text-align: right;">16 marks</td> </tr> <tr> <td>Tenses</td> <td style="text-align: right;">4 marks</td> </tr> <tr> <td>Proofreading</td> <td style="text-align: right;">14 marks</td> </tr> <tr> <td>Reader – The Secret Garden (Chapter 7 and 8)</td> <td style="text-align: right;">8 marks</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>Total: 70 marks</b></td> </tr> </table>	Comprehension	15 marks	Vocabulary (Reading Success 3 Unit 32- Unit 36)	3 marks	Cloze Passage	4 marks	Relative Clauses	6 marks	Reported Speech	16 marks	Tenses	4 marks	Proofreading	14 marks	Reader – The Secret Garden (Chapter 7 and 8)	8 marks	<b>Total: 70 marks</b>	
Comprehension	15 marks																		
Vocabulary (Reading Success 3 Unit 32- Unit 36)	3 marks																		
Cloze Passage	4 marks																		
Relative Clauses	6 marks																		
Reported Speech	16 marks																		
Tenses	4 marks																		
Proofreading	14 marks																		
Reader – The Secret Garden (Chapter 7 and 8)	8 marks																		
<b>Total: 70 marks</b>																			

數學	<b>Book 中三下:</b> <b>ch.8 (四邊形), p.4-28</b> <b>ch.9 (直角坐標), p.2-23</b> <b>ch.10 (三角), p.2-43</b> <b>ch.11 (統計), p.2-30</b>  <b>聯合二元一次方程 (筆記+worksheets)</b>
綜合科學	<b>1. 3A Book, Ch.12 (健康的身體) P.1-92</b> <b>2. 3A Workbook, P.1-39</b> <b>3. 3B Book, Ch.14 (物料新紀元) P.48-100</b> <b>4. 3B Workbook, Ch.14, P.20-42</b> <b>5. File+worksheets</b>
中國歷史	單元十一課題三第一節：國共第一次合作與分裂 單元十一課題三第二節：國共第二次合作與抗日戰爭 單元十一課題四第一節：抗戰後的國共關係 單元十一課題四第二節：國共內戰與中華人民共和國成立 單元十二課題一第一節：中國的社會主義建設
歷史	<b>冷戰</b>
地理	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 救救熱帶雨林</li> <li>■ 海洋的危機</li> <li>■ 天地有淨氣</li> <li>■ 爭取能源</li> <li>■ 地圖閱讀</li> </ul>

#### 中四 (S.4)

科目	下學期期終考試範圍
中國語文	單元六，單元七  卷四說話能力 (甲) 朗讀 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 三分鐘準備，一分鐘朗讀</li> <li>● 溫習「2007-2010年中國語文卷四說話能力統計表」</li> </ul> (乙) 口語溝通 <ul style="list-style-type: none"> <li>● 本部分考試以6位考生為一組，討論時間為15分鐘；如5位考生為一組，討論時間為12分30秒。</li> <li>● 若考生人數不足，討論時間按比例調整，但全組不會少於4人。</li> <li>● 在討論開始前，考生有10分鐘時間準備。</li> </ul>

英文(English)	Paper I Paper II Paper III Paper IV Paper V	Reading (Reading Comprehension) Writing Integrated Listening, reading and writing Speaking SBA—Long Night SBA—Short stories
數學	第 5 章 圓內的角 第 6 章 圓的弦和切綫之性質 第 7 章 離差的量度(I) 第 8 章 離差的量度(II) 第 9 章 續統計的應用與誤用 第 10 章 餘式定理和因式定理 第 11 章 變分 第 12 章 任意角的三角比和三角函數	
數學 (M2)	第一課至第六課	
通識教育	科目	考試範圍
	通識教育 卷一	三題全答，佔全科 75%，二小時 單元二：今日香港：三大主題 --身份和身份認同 --法治和社會政治參與 --生活質素
	通識教育 卷二	三題選答一題，佔全科 25%，一小時十五分鐘 課本 <今日香港>：課題 1 至課題 6
物理	<b>1. Book 2: (力學)</b> <b>ch.1-ch.6 (p.2-300)</b> <b>2. Book 3A: (波動 I)</b> <b>ch.3-ch.4 (p.66-132)</b>	
化學	第一冊：第 12 及 13 章 第二冊：第 14 至 18 章	
生物	<b>Chapter 1 to Chapter 13</b>	
組合科學 (化學+生物)	<b>新高中基礎生物學 1B 第 7 - 10 章</b> <b>現代化學 1 第 7 - 13 章</b>	
資訊及通訊科技 (ICT)	課本 <選修部分 C1> 單元 A 第一至第七課	

歷史	<p>1. 香港的現代化與蛻變</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 20 世紀初至 1997 年香港的政治及行政轉變 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 20 世紀初香港政府的架構</li> <li>■ 20 世紀前期香港政治制度的主要特色和發展趨勢</li> <li>■ 日治時期的香港</li> <li>■ 1945-1997 年間香港主要的政治及行政轉變</li> </ul> </li> <li>● 香港作為國際城市的發展 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 經濟發展、都市化與人口轉變</li> <li>■ 中外文化的共存與相互影響</li> <li>■ 香港與內地的關係及在亞太地區擔當的角色</li> </ul> </li> </ul> <p>2. 中國的現代化與蛻變</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 早期的現代化努力——改革與革命 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 晚清改革</li> <li>■ 辛亥革命</li> <li>■ 五四運動</li> <li>■ 南京政府的現代化努力（1928-1949 年）</li> <li>■ 共產主義革命與中華人民共和國的成立</li> </ul> </li> <li>● 毛澤東時代的社會主義現代化 <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 國家的政治體制</li> <li>■ 從新民主主義過渡到社會主義</li> <li>■ 毛澤東時代的現代化努力</li> </ul> </li> </ul>									
經濟	<b>新·經濟學與你第一、第二冊</b>									
企業、會計與財務概論	<p>教學課本: Frank Wood 會計導論 (企業、會計與財務概論)--- 新高中用書 1</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: center;">課程內容</th> </tr> <tr> <td>第六章: 試算表</td> </tr> <tr> <td>第七章: 獨資企業的財務報表(一)</td> </tr> <tr> <td>第八章: 獨資企業的財務報表(二)</td> </tr> <tr> <td>第八章: 獨資企業的財務報表(二)</td> </tr> </table> <p>教學課本: 企業、會計、財務 新世界: 第 1 冊 企業與管理 (必修部份) (導師)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="text-align: center;">課程內容</th> </tr> <tr> <td>第一章: 香港的營商環境</td> </tr> <tr> <td>第二章: 企業所有權的類型</td> </tr> <tr> <td>第三章: 商業道德與社會責任</td> </tr> </table>	課程內容	第六章: 試算表	第七章: 獨資企業的財務報表(一)	第八章: 獨資企業的財務報表(二)	第八章: 獨資企業的財務報表(二)	課程內容	第一章: 香港的營商環境	第二章: 企業所有權的類型	第三章: 商業道德與社會責任
課程內容										
第六章: 試算表										
第七章: 獨資企業的財務報表(一)										
第八章: 獨資企業的財務報表(二)										
第八章: 獨資企業的財務報表(二)										
課程內容										
第一章: 香港的營商環境										
第二章: 企業所有權的類型										
第三章: 商業道德與社會責任										
旅遊與款待 (THS)	旅遊導論上、下冊									

視覺藝術	<p style="text-align: center;"><b>平面設計評賞</b>  <b>視覺元素及組織原理</b>  <b>正負形，標誌設計</b></p>
------	---

### 中五 (S.5)

科目	下學期期終考試範圍	
中國語文	課本: 單元九、十、十一	
英文(English)	Paper I	Reading (Reading Comprehension)
	Paper II	Writing
	Paper III	Listening & Integrated Skills 1. Note-taking      2. Writing tasks
	Paper IV	Speaking
	Paper V	SBA—Despicable Me SBA—Workplace Communication
數學(卷二)	(第六課 至 第十課)	
數學 (M1)	第 4.4 節 至 第 8.2 節 (P. 4.25 – 8.25)	
通識教育	科目	考試範圍
	通識教育 卷一	三題全答，佔全科 75%，二小時 1/ 中國的人口演化的原因及影響 2/ 禁煙措施的理據及爭拗 3/ 青少年對全球化的看法
	通識教育 卷二	三題選答一題，佔全科 25%，一小時十五分鐘 1/ 流行疫症〔公共衛生〕 2/ 智利礦難〔全球化〕 3/ 電子廢物〔現代中國〕
物理	4: 電和磁	
化學	<b>Book 2, ch.19 (容量分析)</b> <b>Lab.Book 2, ch.19, P.46-55 (expt. 19.1-19.2)</b> <b>Book 3, ch.34-37, p.199-279</b> <b>Lab. Book 3, ch.34, p.69-72 (expt. 34.1)</b> <b>Book 4A, ch.38-43, p.5-133</b> <b>Book 4B, ch.44-48, p.137-298</b>	

生物	<b>Chapter 11 to Chapter 28</b>
組合科學 (化學+生物)	新高中基礎生物學 3 第 19, 20, 23, 24 章 現代化學 2 第 19 - 26 章
資訊及通訊科技 (ICT)	必修部份 3 (21, 22 課) C2 (全部)
歷史	日本軍國主義; 極權國家; 巴黎和會; 冷戰; 東南亞現代史
經濟	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ 效率、公平概念與政府政策</li> <li>■ 國民收入</li> <li>■ 一般物價水平、就業不足及失業的量度</li> <li>■ 總需求、總供應與產出和價格水平的決定</li> <li>■ 貨幣與銀行的功能</li> <li>■ 貨幣供應和需求與名義利率的釐訂</li> <li>■ 通漲、通縮、貨幣數量論、失業及經濟周期</li> <li>■ 財政政策與貨幣政策</li> <li>■ 國際貿易與貿易障礙</li> </ul>
企業、會計與 財務概論	基礎個人理財: 第 1-6 課 財務會計: 第 1-4 課 6-7 課
旅遊與款待 (THS)	款待導論下冊: 4、科技在款待業擔當的角色 (p. 246 - 250) 地理名勝 (全本)、客務關係及服務 (全本)
視覺藝術	平面設計評賞 視覺元素及組織原理 海報設計原理 正負形, 中英文字體

## 中六 (S.6)

<b>Subject (科目)</b>	<b>Yearly Exam Syllabus (下學期期終考試範圍)</b>
中國語文及文化	文化篇章《情與中國文化》《人生的意義》《與青年談中國文化》 《中國的傳統社會》

Use of English	<b>Section</b> <b>A. Listening</b> <b>B. Writing</b> <b>C. Reading and Language Systems</b> <b>D. Speaking</b> <b>E. Practical Skills for work and studies</b>
Pure Maths. (純數)	<b>Chapter 4 - Derivatives</b> <b>Chapter 5 - Applications of Differential Calculus</b> <b>Chapter 6 – Indefinite Integrals</b> <b>Chapter 7 – Definite Integrals</b> <b>Chapter 8 – Applications of Definite Integrals</b>
Maths. & Stat. (數學及統計)	<b>Chapter 7 – 10 (P. 174 – 377)</b>
Physics (物理)	<b>Wave Motion &amp; Matter</b>
Chemistry (化學)	<b>Chapter 1: Atoms, Molecules and stoichiometry</b> <b>Chapter 2: The electronic Structure of atoms and the Periodic Table</b> <b>Chapter 3: Energetics</b> <b>Chapter 4: Bonding and Structure</b> <b>Chapter 7: Periodic properties of the elements in the periodic table</b> <b>Chapter 8: The s-block elements</b> <b>Chapter 10: The d-block elements</b> <b>Chapter 11: Fundamentals of organic chemistry</b> <b>Chapter 12: Chemistry of organic compounds 0</b>
Biology (生物)	<b>Chapter 13 to Chapter 29 &amp; Chapter 31</b>

中國歷史	<p>三小時，共設 12 題，選答四題。</p> <p>1-2 資料回應題：選答一題</p> <p>--隋文帝</p> <p>--唐代宦禍</p> <p>3-6 治亂興衰：選答一題</p> <p>--秦亡分析</p> <p>--評價漢武帝</p> <p>--南宋北伐之分析</p> <p>--探討元亡之因</p> <p>7-9 典章制度：選答一題</p> <p>--漢朝宰輔制度之演變</p> <p>--唐代三省制與科舉制</p> <p>--明代內閣制的特色</p> <p>10-12 學術思想：選答一題</p> <p>--墨、法比較</p> <p>--漢武帝對中國思想的影響</p> <p>--朱、陸思想</p>
History (歷史)	<p>意大利及德意志統一運動；德國統一後之內政與外交；俄國革命；鴉片戰爭；英法聯軍之役；太平天國起事；捻黨之亂</p>
Geography (地理)	<p><b>Natural and Farming Landscapes</b></p>

<p>Economics (經濟)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Economics and Scientific Theory</b></li> <li>■ <b>Basic Concepts</b></li> <li>■ <b>Indifference Curve Analysis</b></li> <li>■ <b>Marginal Value and Demand</b></li> <li>■ <b>Pure Exchange Model</b></li> <li>■ <b>Elasticity of Demand</b></li> <li>■ <b>Interest, Capital and Wealth</b></li> <li>■ <b>Cost and Rent</b></li> <li>■ <b>Production and Cost Functions</b></li> <li>■ <b>Price-taking Model</b></li> <li>■ <b>Monopoly and Price-searching</b></li> <li>■ <b>Pricing Tactics</b></li> <li>■ <b>The Theory of Marginal Productivity</b></li> <li>■ <b>Property Rights and Transaction Costs</b></li> <li>■ <b>Price Control; and Other Regulations</b></li> <li>■ <b>Problem of Social Cost</b></li> <li>■ <b>Nature of Firm</b></li> <li>■ <b>The Choices of Contracts and Economics Systems</b></li> <li>■ <b>Information-Transaction Costs</b></li> </ul>
<p>Principles of Account (會計學原理)</p>	<p style="text-align: center;"><b>Principles of Accounts 1 : Chapter 1-20</b>  <b>Principles of Accounts 2 : Chapter 9 Cash Flow Statement</b>  <b>Chapter 10 Accounting Ratios</b></p>