



澳門大學附屬應用學校

WeCom

2024/2025 學年第一段考試通告(中學部)

Ref: P/062/2425

逕啓者：本校謹定於 2024 年 11 月 25 日（星期一）至 11 月 30 日（星期六）一連六日，舉行第一段考試，茲將有關中學部考試時間表及考試範圍詳列於後，祈請垂注，並請督導 貴子弟早日溫習，做好準備。有關上述等因，倘有任何問題，請與班主任聯絡是盼。

此致

中學部各年級學生

貴家長



澳門大學附屬應用學校校長盧蘭馨

謹啓

2024 年 10 月 30 日

初一至初三第一段考試時間表

日期 時間	11月25日 (星期一)	11月26日 (星期二)	11月27日 (星期三)	11月28日 (星期四)	11月29日 (星期五)	11月30日 (星期六)
上午 8:15~8:45	自修	自修	自修	自修	自修	自修
上午 8:45~10:15	科學	英文	中文	數學	地理	歷史
	回家複習	回家複習	回家複習	回家複習	回家複習	回家休息

高一至高三第一段考試時間表

日期 時間	11月25日 (星期一)	11月26日 (星期二)	11月27日 (星期三)	11月28日 (星期四)	11月29日 (星期五)	11月30日 (星期六)
上午 10:30~11:00	自修	自修	自修	自修	自修	自修
上午 11:00~12:30	中文	地理/化學	歷史/生物	英文	數學	會計/物理
	回家複習	回家複習	回家複習	回家複習	回家複習	回家休息

*高中中文科考試時間為 2 小時，即上午 11:00~13:00。

註：●提前考試或綜合評量的科目將於 11 月 22 日或之前進行。

初中部提前考試或綜合評量科目：初中中文作文、音樂、德育、視覺藝術、體育與健康、電腦及綜合應用技能。

高中部提前考試或綜合評量科目：經濟、自然科學、社會與人文、音樂、德育、視覺藝術、體育與健康及電腦。

2024 年 11 月 20 日(三)下午 4:00 至 5:30 進行初中的中文作文、高一理與高二理的社會與人文、高一文與高二文的自然科學考試或綜合評量。其餘將於 11 月 22 日或之前隨堂進行。

●考試共六天，早會及早操如常進行，午膳暫停且下午停課溫習。

初中同學早上回校時間為 8:00 至 8:15，高中同學早上回校時間為 10:15 至 10:30。

●如因熱帶氣旋、暴雨或其他情況下停課，相關考試將順延進行。如考試因停課而出現順延，會使用 12 月 2 日或之後的日期進行考試，敬請留意。

● 2024 年 12 月 2 日第二學段開始。



澳門大學附屬應用學校
2024/2025 學年第一級(初一)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段初一級)	題型
11月25日 (星期一)	科學	考試章節： 1. 活學科學 1A 第一章：科學入門 1.1 學習科學 1.2 學做科學家 1.3 科學實驗室 1.4 實驗儀器及基本實驗技巧 第二章：水 2.1 水的三態 2.2 水循環 2.3 溶解及溶解度 2.4 水的淨化 2.5 食水的進一步處理 2.6 節約用水和水質污染 2. 補充內容 酒精燈的結構與使用注意事項 溫習資料： 1. 課本及補充內容 2. 習作 3. 筆記 4. 英文成分 5. 工作紙 6. 測驗卷	1. 填空題 2. 選擇題 3. 簡答題 4. 分析題
11月26日 (星期二)	英文	1. Time Zones 2 Unit 1 What Do You Like to Do? Unit 2 What Does She Look Like? Unit 3 When Did You Buy That Shirt? Unit 4 What's the Coldest Place on Earth? (extensive reading) 2. Longman English EDGE Grammar JS1 Unit 1 Sentences Unit 2 Countable and uncountable nouns Unit 3 Talking about amounts Unit 4 Articles Unit 5 Pronouns and possessives Unit 11 The simple present Unit 13 The present continuous 3. Basic grammar usage 4. GE test paper, worksheets and notes	1. Fill-in 2. Matching 3. Multiple-choice 4. Answering questions 5. Reading comprehension

日期	科目	考試範圍(第一段初一級)	題型
11月27日 (星期三)	中文	<p>考試篇章： 中國語文初中一年級上冊</p> <p>單元一：《木瓜》、《長歌行》、《迢迢牽牛星》、 《觀滄海》</p> <p>單元二：《從百草園到三味書屋》、《滋味》</p> <p>單元三：《背影》、《老王》、《理想的風箏》、 《外婆的手紋》</p> <p>單元四：《山海經》二則</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 文學知識 P.2 及 P.6 《詩經》、P.5 四書五經、P.10 樂府詩 及比興、P.53 記敘的順序、P.106 正面描寫及側 面描寫。 2. 語文基礎知識 P.35 普通話和粵語、P.87 實詞、P.131 虛詞(一)。 實詞：名詞、動詞、形容詞、代詞、數詞、量 詞；虛詞：副詞、介詞、連詞。 3. 修辭手法 明喻、暗喻、借喻、誇張、排比、反問、設問、 對偶、擬人、擬物、反語。 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本內容 2. 筆記 3. 習作 4. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填空題 2. 選擇題 3. 釋詞題 4. 翻譯題 5. 語文運用題 6. 閱讀理解

日期	科目	考試範圍(第一段初一級)	題型
11月28日 (星期四)	數學	<p>考試章節：</p> <p>代數</p> <p>1. 義務教育教科書數學七年級上冊 第一章 有理數 1.1-1.5 第二章 整式的加減 2.1-2.2</p> <p>幾何</p> <p>2. 義務教育教科書數學七年級上冊 第四章 幾何圖形初步 4.1.1-4.3.2</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容及例題 2. 課後練習 3. 筆記 4. 作業 5. 校本補充練習冊 6. 英文成分 7. 工作紙 8. 堂測卷及測驗卷</p>	<p>1. 選擇題 2. 填充題 3. 計算題 4. 作圖題 5. 解答題</p>
11月29日 (星期五)	地理	<p>考試章節：</p> <p>1. 互動地理(第二版)C1—《明智地運用城市空間》 單元1 香港的市區土地利用 單元2 香港的住宅及工業用地 單元3 香港的商業中心區 單元4 香港的城市問題 單元5 香港城市問題的解決方法 單元6 可持續發展城市 地圖閱讀技能(比例尺、方向、慣用符號)</p> <p>2. 補充內容：中國省份圖</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本及補充內容 2. 筆記 3. 英文成分 4. 工作紙 5. 測驗卷</p>	<p>1. 填充題 2. 選擇題 3. 問答題 4. 綜合分析題</p>

日期	科目	考試範圍(第一段初一級)	題型
11月30日 (星期六)	歷史	<p>考試章節：</p> <p>1. 導論課</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 歷史是甚麼？ ● 中國歷史朝代順序歌 ● 歷史的學習方法 (世紀年代計算、資料時期分類) <p>2. 《中國歷史·初一年級(上冊)》</p> <p>第一單元 中華文明的起源</p> <p> 第一課：舊石器文明中國境內的遠古居民</p> <p> 第二課：新石器時代的原始農耕生活</p> <p>第二單元 早期國家與社會變革</p> <p> 第三課：夏朝與商朝</p> <p> 第四課：西周的興衰</p> <p> 第五課：春秋五霸</p> <p> 第六課：戰國七雄</p> <p> 第七課：百家爭鳴</p> <p>第三單元 大一統國家的形成和強盛</p> <p> 第九課：秦統一中國</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容</p> <p>2. 筆記</p> <p>3. 問答及名詞解釋</p> <p>4. 工作紙</p> <p>5. 測驗卷</p>	<p>1. 選擇題</p> <p>2. 填充題</p> <p>3. 名詞解釋</p> <p>4. 問答題</p> <p>5. 綜合題</p> <p>6. 材料分析題</p>



澳門大學附屬應用學校
2024/2025 學年第一段(初二)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段初二級)	題型
11月25日 (星期一)	科學	考試章節： 1. 活學科學 2A 第七章 生物與空氣 7.1 空氣和它的性質 7.2 呼吸作用 7.3 光合作用 7.4 植物和動物的氣體交換 7.5 氧和二氧化碳的平衡 7.6 空氣質素與健康 第八章 電的使用 8.1 電池與燈泡 8.2 電壓與電流 2. 補充內容 植物向性和生長激素 溫習資料： 1. 課本及補充內容 2. 習作 3. 筆記 4. 英文成分 5. 工作紙 6. 測驗卷	1. 填空題 2. 選擇題 3. 簡答題 4. 作圖題 5. 分析題
11月26日 (星期二)	英文	1. Time Zones 3 Unit 1 I'd Like to Be a Pilot Unit 3 We Have to Reduce Trash! Unit 4 How Do Sloths Move? Unit 2 Which One Is Bruno? (extensive reading) 2. Longman English EDGE Grammar JS2 Unit 1 Sentences Unit 4 Adverbs of degree Unit 5 Comparative and superlatives Unit 10 Gerunds and to-infinitives Unit 14 Relative clauses 3. Basic grammar usage 4. GE test paper, worksheets and notes	1. Fill-in 2. Multiple-choice 3. Error correction 4. Sentence writing 5. Answering questions 6. Reading comprehension

日期	科目	考試範圍(第一段初二級)	題型
11月27日 (星期三)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文初中二年級上冊</p> <p>單元一：《送友人》、《客至》、《燕詩》、 《左遷至藍關示姪孫湘》</p> <p>單元二：《中國石拱橋》、《綠色蝸蝓》、 《太空中的衣食住行》</p> <p>單元三：《桃花源記》</p> <p>單元四：《孔乙己》、《邊城》、《我的叔叔于勒》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 文學知識 P.5 意象、P.9 古體詩和近體詩、P.9 絕句和律詩、 P.48 說明文(概念、分類、說明方法、說明順序、 說明結構及說明語言)、P.58 科學小品文、P.144 白描、P.156 鄉土文學、小說定義及小說三要素。 2. 語文基礎知識 P.90 短語、P.130 文言實詞：一詞多義和古今異 義 3. 修辭手法 明喻、暗喻、借喻、借代、設問、反問、對偶、 誇張、排比、擬人、擬物、頂真、反語。 4. 實詞與虛詞 名詞、動詞、形容詞、代詞、數詞、量詞、副 詞、介詞、連詞。 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本內容 2. 筆記 3. 習作 4. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填空題 2. 選擇題 3. 字詞解釋題 4. 句子翻譯題 5. 語文運用題 6. 文言文閱讀 7. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段初二級)	題型
11月28日 (星期四)	數學	<p>考試章節：</p> <p>代數</p> <p>1. 義務教育教科書數學八年級上冊 第十四章 整式的乘法與因式分解 14.1 至 14.3</p> <p>幾何</p> <p>2. 義務教育教科書數學八年級上冊 第十一章 三角形 11.1 至 11.3 第十二章 全等三角形 12.1 至 12.3</p> <p>3. 校本補充教材 基本作圖</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容及例題 2. 課後練習 3. 筆記 4. 作業 5. 校本補充練習冊 6. 英文成分 7. 工作紙 8. 堂測卷及測驗卷</p>	<p>1. 選擇題 2. 填充題 3. 作圖題 4. 計算題 5. 解答題 6. 證明題</p>
11月29日 (星期五)	地理	<p>考試章節：</p> <p>1. 互動地理(第二版)C4—《水的煩惱》 單元1 水循環及全球的水資源 單元2 中國的水資源 單元3 中國的氾濫問題 單元4 中國的旱災問題 單元5 中國的水污染問題</p> <p>2. 澳門地理 1-澳門的位置</p> <p>3. 補充內容 經緯網及時區時差 北美洲、南美洲國家政區圖</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本及補充內容 2. 筆記 3. 英文成分 4. 工作紙 5. 測驗卷</p>	<p>1. 填充題 2. 選擇題 3. 問答題 4. 綜合分析題</p>

日期	科目	考試範圍(第一段初二級)	題型
11月30日 (星期六)	歷史	<p>考試章節：</p> <p>《中國歷史·初二年級》(上冊)</p> <p>第一單元 統一多民族國家的鞏固與發展</p> <p> 第一課:明朝的建立與君權的加強</p> <p> 第二課:明朝中後期的政局與明朝的滅亡</p> <p> 第三課:明朝的對外關係</p> <p> 第四課:清軍入關和清朝統一全國</p> <p> 第五課:清朝統一多民族國家的鞏固</p> <p> 第六課:盛世危機</p> <p>第二單元 晚清的內憂外患與救亡圖存</p> <p> 第七課:鴉片戰爭</p> <p> 第八課:第二次鴉片戰爭</p> <p> 第九課:太平天國運動</p> <p> 第十課:洋務運動</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容</p> <p>2. 筆記</p> <p>3. 問答及名詞解釋</p> <p>4. 工作紙</p> <p>5. 測驗卷</p>	<p>1. 選擇題</p> <p>2. 填充題</p> <p>3. 名詞解釋</p> <p>4. 問答題</p> <p>5. 綜合題</p> <p>6. 材料分析題</p>



澳門大學附屬應用學校
2024/2025 學年第一段(初三)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段初三級)	題型
11月25日 (星期一)	科學	考試章節： 1. 活學科學 3A 第十二章：健康的身體 12.1 保持身體健康 12.2 食物與健康 12.3 食物的消化與吸收 12.4 健康與疾病 2. 補充內容 人體的生理系統 現代化學：化學導論 溫習資料： 1. 課本及補充內容 2. 習作 3. 筆記 4. 英文成分 5. 工作紙 6. 測驗卷	1. 填空題 2. 選擇題 3. 簡答題 4. 分析題
11月26日 (星期二)	英文	1. Time Zones 4 Unit 1 I Love Mixing Music! Unit 3 What Should I Do? Unit 4 The Koala Was Taken to a Shelter Unit 2 How Long Have You Been Doing Archery? (extensive reading) 2. Longman English EDGE Grammar JS3 Unit 2 Subject-verb agreement Unit 3 Talking about the present (Review) Unit 4 Talking about the past (Review) Unit 8 Modals Unit 11 The passive voice Unit 13 Gerunds and to-infinitives Unit 14 Bare infinitives 3. Basic grammar usage 4. GE test paper, worksheets and notes	1. Fill-in 2. Multiple-choice 3. Error correction 4. Sentence writing 5. Answering questions 6. Reading comprehension

日期	科目	考試範圍(第一段初三級)	題型
11月27日 (星期三)	中文	<p>考試篇章：</p> <ol style="list-style-type: none"> 中國語文初中三年級上冊 單元一：《水調歌頭(明月幾時有)》、 《破陣子·為陳同甫賦壯詞以寄之》、 《天淨沙·秋思》、《浣溪沙(一曲新詞一杯)》、 《一翦梅(紅藕香殘玉簫秋)》 單元二：《想和做》、《懷疑與學問》、 《談創造性思維》、《在錯誤中學習》 中國語文初中三年級下冊 單元三：《董永》、《陳太丘與友期行》 <p>涉及學段的語文知識：</p> <ol style="list-style-type: none"> 文學知識鏈接 (上冊)p.5 詞的體制、p.10 詞牌、p.14 散曲及曲 的體制、p.45 議論文三要素、p.52 論證方法 (下冊)p.103 中國古代小說的源流 文言虛詞 語氣助詞(“夫”、“也”、“乎”、“焉”、“矣”、“哉”)、 結構助詞(“之”、“者”、“所”) 辨析病句：語序不當、搭配不當 修辭手法 明喻、暗喻、借喻、誇張、排比、反問、設問、 對偶、擬人、擬物、疊字、反語 標點符號 複句類型 並列複句、承接複句、轉折複句、遞進複句、 選擇複句、因果複句、假設複句、條件複句 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容 筆記 習作 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填空題 2. 選擇題 3. 字詞解釋題 4. 句子翻譯題 5. 語文運用題 6. 文言文閱讀 7. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段初三級)	題型
11月28日 (星期四)	數學	<p>考試章節：</p> <p>代數</p> <p>1. 義務教育教科書數學九年級上冊 第二十一章 一元二次方程 21.1 至 21.3 補充：二次三項式因式分解</p> <p>幾何</p> <p>2. 義務教育教科書數學九年級上冊 第二十四章 圓 24.1 至 24.2</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容及例題</p> <p>2. 課後練習</p> <p>3. 筆記</p> <p>4. 作業</p> <p>5. 校本補充練習冊</p> <p>6. 英文成分</p> <p>7. 工作紙</p> <p>8. 堂測卷及測驗卷</p>	<p>1. 選擇題</p> <p>2. 填充題</p> <p>3. 作圖題</p> <p>4. 解答題</p> <p>5. 證明題</p>
11月29日 (星期五)	地理	<p>考試章節：</p> <p>1. 互動地理(第二版)C2—《與自然災害共處》 單元1 世界上主要的自然災害 單元2 熱帶氣旋 單元3 山泥傾瀉 單元4 地震 單元5 人們仍在災害頻生地區居住的原因</p> <p>2. 補充內容：歐洲國家政區圖</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本及補充內容</p> <p>2. 筆記</p> <p>3. 英文成分</p> <p>4. 工作紙</p> <p>5. 測驗卷</p>	<p>1. 填充題</p> <p>2. 選擇題</p> <p>3. 問答題</p> <p>4. 綜合分析題</p>

日期	科目	考試範圍(第一段初三級)	題型
11月30日 (星期六)	歷史	考試章節： 《世界歷史·初三年級(上冊)》 第二單元 中古時期的歐洲和亞洲 第八課：中古時期的西歐和拜占庭帝國 第三單元 走向近代 第十課：文藝復興 第十一課：大航海時代 第十二課：西方列強的早期殖民活動與澳門 第十三課：宗教改革 第十四課：啟蒙運動 第四單元 近代歐美主要國家制度的形成和發展 第十六課：第一次工業革命 溫習資料： 1. 課本內容 2. 筆記 3. 英文成分 4. 工作紙 5. 測驗卷	1. 選擇題 2. 填充題 3. 問答題 4. 綜合題 5. 材料分析題



澳門大學附屬應用學校

2024/2025 學年第一段(高一文)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段高一文)	題型
11月25日 (星期一)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文高中一年級上冊</p> <p>第一單元《蒹葭》、《國殤》、《歸園田居》、 《蓼莪》</p> <p>第二單元《我的幾個先生》、《我的母親》、 《我的第一份工作》</p> <p>第四單元《論語》二章、《勸學》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <ol style="list-style-type: none">知識鏈接 《詩經》的重章疊句、《詩經》的六義《詩經》相關的文學常識“楚辭”、《離騷》、屈原相關的文學常識《論語》、孔子相關的文學常識《荀子》、荀子相關的文學常識陶淵明、巴金、老舍、余華等作家的背景、作品及相關的文學常識掌握現代散文寫人記事的方法文言文基礎知識：一詞多義、特殊句式、通假字、詞語古今義、詞類活用等修辭手法：明喻、暗喻、借喻、誇張、排比、反覆、反問、設問、對偶、對比、擬人、擬物、頂真、反語等 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none">課本內容筆記習作工作紙測驗卷	<ol style="list-style-type: none">1. 填空題2. 選擇題3. 判斷特殊句式4. 通假字解釋題5. 詞類活用題6. 句子翻譯題7. 文言文閱讀8. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段高一文)	題型
11月26日 (星期二)	地理	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 高中活學地理(第三版)1 — 《機會與風險》 <ul style="list-style-type: none"> 單元 1.1 為甚麼地球並不穩定？ 單元 1.2 影響地球的主要內營力和內部作用是甚麼？由此產生哪些地貌或形貌？ 單元 1.3 在板塊邊界有哪些主要地貌？ 單元 1.4 板塊活動怎樣造成構造災害？ 單元 1.5 構造災害造成甚麼破壞？我們可以怎樣應付？ 單元 1.6 居住在災害頻生的地區明智嗎？ 2. 地理技能 <ul style="list-style-type: none"> 第 2 節 我們怎樣闡釋航空照片？ 第 3 節 地理信息系統？ <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本及補充內容 2. 筆記 3. 英文成分 4. 工作紙 5. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填充題 2. 選擇題 3. 問答題 4. 綜合分析題

日期	科目	考試範圍(第一段高一文)	題型
11月27日 (星期三)	歷史	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 校本教材《澳門史》 <ul style="list-style-type: none"> 第一章：澳門的歷史文化淵源 第二章：中葡關係的開端 第三章：葡萄牙人居留澳門 第四章：明清時期中國政府對澳門的管理 第五章：葡人的自治體制 第六章：明代澳門的對外貿易 第七章：清代澳門的對外貿易 第九章：澳門助剿海盜與鴉片貿易 第十章：鴉片戰爭後澳門地位的變化 第十一章：中葡交涉澳門主權問題 第十二章：掠買人口與苦力貿易 第十八章：中國收回澳門 第十九章：世界遺產 第二十章：天主教、基督教在澳門的傳播 2. 《中國歷史·高中年級》 <ul style="list-style-type: none"> 第一單元中國統一多民族國家的建立、鞏固與發展 <ul style="list-style-type: none"> 第1課：中華文明的起源與早期國家 第2課：秦漢大一統的建立與鞏固 第3課：隋唐的統一繁盛 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本內容 2. 筆記 3. 英文成份 4. 課堂練習 5. 工作紙 6. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 選擇題 2. 填充題 3. 綜合題 4. 問答題 5. 材料分析題

日期	科目	考試範圍(第一段高一文)	題型
11月28日 (星期四)	英文	1. Reading Explorer 2 Unit 1A Sweet Love Unit 1B Food for the Future Unit 2A Song of the Humpback Unit 2B The 1000-Year Bird Song Unit 3A Was King Tut Murdered Unit 3B Who killed the Iceman 2. My Grammar Lab (Intermediate B1/B2) Chapter 3 Prepositions Chapter 5 Present tenses Chapter 6 Past tenses Chapter 10 Conditionals 3. Basic Grammar Usage 4. All past GE test papers, worksheets, and notes	1. Fill-in 2. Matching 3. Rearrangement 4. Multiple-choice 5. Sentence-writing 6. Error-correction 7. Answering questions 8. Reading comprehension
11月29日 (星期五)	數學	考試章節： 普通高中學教科書數學必修第一冊及補充教材 第一章 集合 1.1-1.3 第二章 一元二次函數、方程和不等式 2.1-2.4 第三章 函數的概念與性質 3.1-3.3 (補充 反函數、冪函數) 第四章 指數函數的概念與性質 4.1-4.2 溫習資料： 1. 課本內容及例題 2. 課後練習 3. 筆記 4. 作業 5. 補充教材 6. 英文成分 7. 工作紙 8. 堂測卷及測驗卷	1. 選擇題 2. 填空題 3. 解答題

日期	科目	考試範圍(第一段高一文)	題型
11月30日 (星期六)	會計	Frank wood's Accounting 2 (3rd) Chapter 2: The Accounting Equation <ul style="list-style-type: none"> ● Effects of transactions on the accounting equation Chapter 3: The Double-entry System <ul style="list-style-type: none"> ● Record the transactions in the accounts ● Balancing off accounts Chapter 4: The Trial Balance <ul style="list-style-type: none"> ● Draw up the trial balance Chapter 5: Financial statements (I) <ul style="list-style-type: none"> ● Prepare the Income statement for trading firms (include cost of goods sold , Gross profit and Net profit calculation) Revision: <ol style="list-style-type: none"> 1. Textbook and exercises 2. Worksheets 3. Test papers 	1. Multiple choice 2. Fill-in question 3. Record transactions in the accounting book and Ledgers 4. Prepare the financial statement 5. Answering questions



澳門大學附屬應用學校

2024/2025 學年第一段(高一理)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段高一理)	題型
11月25日 (星期一)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文高中一年級上冊</p> <p>第一單元《蒹葭》、《國殤》、《歸園田居》、 《蓼莪》</p> <p>第二單元《我的幾個先生》、《我的母親》、 《我的第一份工作》</p> <p>第四單元《論語》二章、《勸學》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <ol style="list-style-type: none">知識鏈接 《詩經》的重章疊句、《詩經》的六義《詩經》相關的文學常識“楚辭”、《離騷》、屈原相關的文學常識《論語》、孔子相關的文學常識《荀子》、荀子相關的文學常識陶淵明、巴金、老舍、余華等作家的背景、作品及相關的文學常識掌握現代散文寫人記事的方法文言文基礎知識：一詞多義、特殊句式、通假字、詞語古今義、詞類活用等修辭手法：明喻、暗喻、借喻、誇張、排比、反覆、反問、設問、對偶、對比、擬人、擬物、頂真、反語等 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none">課本內容筆記習作工作紙測驗卷	<ol style="list-style-type: none">1. 填空題2. 選擇題3. 判斷特殊句式4. 通假字解釋題5. 詞類活用題6. 句子翻譯題7. 文言文閱讀8. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段高一理)	題型
11月26日 (星期二)	化學	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 新現代化學 第1A冊 第4章 岩石和礦物 2. 新現代化學 第1B冊 第5章 原子結構(含電子組態) 第6章 周期表(含原子和離子半徑) 第7章 金屬鍵和離子鍵 第8章 共價鍵(含簡單分子極性) 第9章 物質的結構和性質 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本內容及例題 2. 筆記 3. 堂課及章節練習 4. 功課 5. 英文成分 6. 校本補充練習 7. 實驗報告 8. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填充題 2. 選擇題 3. 綜合題
11月27日 (星期三)	生物	<p>考試章節：</p> <p>新高中基礎生物學(第3版)第1A冊</p> <p>第一章 生物學入門</p> <p>第二章 生命的基本單位</p> <p>第三章 物質穿越細胞膜的活動</p> <p>第四章 酶和新陳代謝</p> <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本及補充內容 2. 筆記 3. 作業及課後練習 4. 工作紙 5. 英文成分 6. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填充題 2. 選擇題 3. 分析題 4. 閱讀題

日期	科目	考試範圍(第一段高一理)	題型
11月28日 (星期四)	英文	<ol style="list-style-type: none"> Reading Explorer 2 Unit 1A Sweet Love Unit 1B Food for the Future Unit 2A Song of the Humpback Unit 2B The 1000-Year Bird Song Unit 3A Was King Tut Murdered Unit 3B Who killed the Iceman My Grammar Lab (Intermediate B1/B2) Chapter 3 Prepositions Chapter 5 Present tenses Chapter 6 Past tenses Chapter 10 Conditionals Basic Grammar Usage All past GE test papers, worksheets, and notes 	<ol style="list-style-type: none"> Fill-in Matching Rearrangement Multiple-choice Sentence-writing Error-correction Answering questions Reading comprehension
11月29日 (星期五)	數學	<p>考試章節：</p> <p>普通高中學教科書數學必修第一冊及補充教材</p> <p>第一章 集合 1.1-1.3</p> <p>第二章 一元二次函數、方程和不等式 2.1-2.4</p> <p>第三章 函數的概念與性質 3.1-3.3 (補充 反函數、冪函數)</p> <p>第四章 指數函數的概念與性質 4.1-4.2</p> <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容及例題 課後練習 筆記 作業 補充教材 英文成分 工作紙 堂測卷及測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 選擇題 填空題 解答題

日期	科目	考試範圍(第一段高一理)	題型
11月30日 (星期六)	物理	考試章節： 1. 《新高中生活與物理（第二版）》第一冊 第1課 溫度與溫度計 第2課 熱與內能 第3課 物態的改變 第4課 熱的傳遞 第5課 氣體 2. 《新高中生活與物理（第二版）》第二冊 第1課 運動 I 3. 補充教材 熱膨脹相關計算 溫習資料： 1. 課本內容及例題 2. 筆記 3. 功課 4. 英文工作紙、計算題工作紙 5. 測驗卷	1. 填空題 2. 選擇題 3. 畫圖題 4. 計算題



澳門大學附屬應用學校

2024/2025 學年第一段(高二文)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段高二文)	題型
11月25日 (星期一)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文高中二年級上冊</p> <p>第一單元：《歸去來兮辭》、《岳陽樓記》、 《水經註·三峽》</p> <p>第二單元：《波西米亞醜聞》、《智鬥書生》</p> <p>第五單元：《她只能活七小時》、 《坐在人生的邊上》、 《讓敬畏之光燭照文化傳承》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <p>1. 文學知識 陶淵明及其作品、歐陽修、范仲淹及唐宋八大家文學常識、金庸、新聞報告文學特點等。</p> <p>2. 語文基礎知識 字音、字形、字義、成語熟語、病句、修辭手法、複句、語言得體、通假字、詞類活用、一詞多義、古今異義、文言特殊句式、文學文化常識。</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容</p> <p>2. 筆記</p> <p>3. 習作</p> <p>4. 工作紙</p> <p>5. 測驗卷</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 填空題2. 選擇題3. 判斷特殊句式4. 通假字解釋題5. 詞類活用題6. 句子翻譯題7. 文言文閱讀8. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段高二文)	題型
11月26日 (星期二)	地理	<p>考試章節： 高中活學地理(第三版)2—《工業區位的轉變》 單元3.1 香港製造業的區位有甚麼轉變？ 單元3.2 哪些因素影響製造業的區位？ 單元3.3 中國鋼鐵業的區位有什麼轉變？ 單元3.4 資訊科技工業有哪些區位因素？ 單元3.5 工業區位和生產模式的轉變會來什麼影響？</p> <p>溫習資料： 1. 課本及補充內容 2. 筆記 3. 英文成分 4. 工作紙 5. 測驗卷</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填充題 2. 選擇題 3. 問答題 4. 綜合分析題
11月27日 (星期三)	歷史	<p>考試章節： 《中國歷史·高中年級》 第二單元 近代中國反侵略、求民主的潮流 第十一課：中華民族的抗日戰爭 第十二課：抗戰勝利後爭取和平民主的努力 第三單元 中國現代化建設的探索與發展 第十四課：中華人民共和國的成立與社會主義制度的確立 第十五課：開始全面建設社會主義的十年和文化大革命 第十六課：改革開放與現代化建設的發展 第十七課：中國現代化建設成就</p> <p>溫習資料： 1. 課本內容 2. 筆記 3. 課堂練習 4. 工作紙 5. 測驗卷</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 選擇題 2. 填充題 3. 填字題 4. 問答題 5. 材料分析題

日期	科目	考試範圍(第一段高二文)	題型
11月28日 (星期四)	英文	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reading Explorer 3 <ul style="list-style-type: none"> Unit 1A The World's Game Unit 1B What Makes an Olympic Champion? Unit 2A What Is Beauty? Unit 2B Skin: The Body's Canvas Unit 3A Racing to Rescue Koalas Unit 3B Tracking the Snow Leopard 2. My Grammar Lab (Intermediate B1/B2) <ul style="list-style-type: none"> Unit 2 Possessives, pronouns and quantifiers Unit 11 Word order and sentence patterns Unit 13 Reported speech 3. Basic grammar usage 4. GE test papers, worksheets, and notes 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fill-in 2. Matching 3. Rearrangement 4. Multiple-choice 5. Sentence-writing 6. Error-correction 7. Answering questions 8. Reading comprehension
11月29日 (星期五)	數學	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 普通高中教科書數學必修第二冊 第六章 向量 (6.1-6.4) 2. 普通高中教科書數學必修第一冊 第二章 直線和圓的方程 (2.1-2.3) 3. 校本補充內容 不等式(6.1-6.2) <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本內容及例題 2. 課後練習 3. 筆記 4. 作業 5. 補充教材 6. 英文成分 7. 工作紙 8. 堂測卷及測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 選擇題 2. 填空題 3. 解答題 4. 證明題

日期	科目	考試範圍(第一段高二文)	題型
11月30日 (星期六)	會計	<p>1. Frank wood's Financial Accounting 1 (2nd)</p> <p>Chapter 3: Accruals and prepayments</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Journal entries to record the revenues and expenses adjustment ● Preparation of accrual-based financial statements <p>Chapter 5: Capital expenditure VS revenue expenditure</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Distinguish between capital expenditure, revenue expenditure and neither <p>2. Supplement</p> <p>Control account</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Draw up the Sales Ledger control and Purchases Ledger Control <p>Accounting concepts</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Business entity, Going concern, Consistency, Matching, Materiality, Prudence <p>Revision:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Textbook and exercises 2. Worksheets 3. Test papers 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Multiple choice 2. Fill-in question 3. Record transactions in the accounting book and Ledgers 4. Prepare the financial statement 5. Answering questions



澳門大學附屬應用學校

2024/2025 學年第一段(高二理)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段高二理)	題型
11月25日 (星期一)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文高中二年級上冊</p> <p>第一單元：《歸去來兮辭》、《岳陽樓記》、 《水經註·三峽》</p> <p>第二單元：《波西米亞醜聞》、《智鬥書生》</p> <p>第五單元：《她只能活七小時》、 《坐在人生的邊上》、 《讓敬畏之光燭照文化傳承》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <ol style="list-style-type: none">文學知識 陶淵明及其作品、歐陽修、范仲淹及唐宋八大家文學常識、金庸、新聞報告文學特點等。語文基礎知識 字音、字形、字義、成語熟語、病句、修辭手法、複句、語言得體、通假字、詞類活用、一詞多義、古今異義、文言特殊句式、文學文化常識。 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none">課本內容筆記習作工作紙測驗卷	<ol style="list-style-type: none">1. 填空題2. 選擇題3. 判斷特殊句式4. 通假字解釋題5. 詞類活用題6. 句子翻譯題7. 文言文閱讀8. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段高二理)	題型
11月26日 (星期二)	化學	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 新現代化學 第2冊 <ol style="list-style-type: none"> 第20章 來自化石燃料的碳氫化合物 (含苯環結構的發現史) 第21章 同系列、結構式和碳化合物命名 (含英文 IUPAC 命名) 第22章 烷烴和烯烴 第23章 加成聚合物 新現代化學 第3A冊 <ol style="list-style-type: none"> 第24章 非八隅體結構及簡單分子的形狀 第25章 鍵與分子的極性 第26章 分子間引力 第27章 冰的結構和性質 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容及例題 筆記 堂課及章節練習 功課 校本補充練習 英文成分 實驗報告 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 填充題 選擇題 綜合題
11月27日 (星期三)	生物	<p>考試章節：</p> <p>新高中基礎生物學(第3版)第2冊</p> <ol style="list-style-type: none"> 第十四章 生長和發育 第十五章 環境狀況的探測 第十六章 人體的協調 第十七章 人體的運動 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容及補充資料 筆記 作業及課後練習 工作紙 英文成分 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 填充題 選擇題 分析題 閱讀題

日期	科目	考試範圍(第一段高二理)	題型
11月28日 (星期四)	英文	1. Reading Explorer 3 Unit 1A The World's Game Unit 1B What Makes an Olympic Champion? Unit 2A What Is Beauty? Unit 2B Skin: The Body's Canvas Unit 3A Racing to Rescue Koalas Unit 3B Tracking the Snow Leopard 2. My Grammar Lab (Intermediate B1/B2) Unit 2 Possessives, pronouns and quantifiers Unit 11 Word order and sentence patterns Unit 13 Reported speech 3. Basic grammar usage 4. GE test papers, worksheets, and notes	1. Fill-in 2. Matching 3. Rearrangement 4. Multiple-choice 5. Sentence-writing 6. Error-correction 7. Answering questions 8. Reading comprehension
11月29日 (星期五)	數學	考試章節： 1. 普通高中教科書數學必修第二冊 第六章 向量 (6.1-6.4) 2. 普通高中教科書數學必修第一冊 第二章 直線和圓的方程 (2.1-2.3) 3. 校本補充內容 不等式(6.1-6.2) 溫習資料： 1. 課本內容及例題 2. 課後練習 3. 筆記 4. 作業 5. 補充教材 6. 英文成分 7. 工作紙 8. 堂測卷及測驗卷	1. 選擇題 2. 填空題 3. 解答題 4. 證明題

日期	科目	考試範圍(第一段高二理)	題型
11月30日 (星期六)	物理	考試章節： 1. 《新高中生活與物理（第二版）》第3A冊 第1課 光的反射 第2課 光的折射 第3課 透鏡 2. 《新高中生活與物理（第二版）》第3B冊 第4課 波的本質 第5課 波的現象和駐波 第6課 光的波動本質與電磁波 3. 補充教材 光學相關補充內容 溫習資料： 1. 課文內容及例題 2. 筆記 3. 作業 4. 英文工作紙、計算題工作紙 5. 測驗卷	1. 填空題 2. 選擇題 3. 畫圖題 4. 計算題



澳門大學附屬應用學校

2024/2025 學年第一段(高三文)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段高三文)	題型
11月25日 (星期一)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文高中三年級上冊</p> <p>第一單元：《童心說》、《拿來主義》</p> <p>第二單元：《項脊軒志》</p> <p>第四單元：《左忠毅公逸事》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <p>1. 文學常識：</p> <p>作家作品（李贄、歸有光、魯迅、方苞等作家及其作品），文體常識（說、志、雜文）</p> <p>2. 語文基礎知識：</p> <p>字音、字形、字義、單純詞、合成詞、短語結構、成語熟語、病句、修辭手法、通假字、詞類活用、一詞多義、古今異義、文言特殊句式、文學文化常識。</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容</p> <p>2. 筆記</p> <p>3. 習作</p> <p>4. 工作紙</p> <p>5. 測驗卷</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 填空題2. 選擇題3. 通假字解釋題4. 詞類活用題5. 特殊句式題6. 句子翻譯題7. 文言文閱讀8. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段高三文)	題型
11月26日 (星期二)	地理	<p>考試章節：</p> <p>高中活學地理(第二版)5—《天氣與氣候》</p> <p>單元 9.1 太陽輻射抵達地球後會怎樣？</p> <p>單元 9.2 全球氣溫的分佈形態是怎樣的？</p> <p>單元 9.3 甚麼是大氣流動？</p> <p>單元 9.4 甚麼是降水？全球降水的分佈形態是怎樣的？</p> <p>單元 9.5 甚麼是氣候區？</p> <p>單元 9.6 中國的氣候有什麼特點？</p> <p>單元 9.7 氣候災害與人文活動有什麼關係？</p> <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本及補充內容 2. 筆記 3. 英文成分 4. 工作紙 5. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 填充題 2. 選擇題 3. 問答題 4. 綜合分析題

日期	科目	考試範圍(第一段高三文)	題型
11月27日 (星期三)	歷史	<p>考試章節：</p> <p>《博大精深的中國文化·高中選修》</p> <p>第一單元 中國文化的起源和發展</p> <p> 第一課：中國文化的起源</p> <p> 第二課：夏商周時期的思想</p> <p> 第三課：夏商周時期文學史學與藝術</p> <p> 第四課：夏商周時期的科技</p> <p>第二單元 秦漢魏晉南北朝時期文化發展與交融</p> <p> 第五課：秦漢魏晉南北朝時期的思想</p> <p> 第六課：秦漢魏晉南北朝時期文學史學與藝術</p> <p> 第七課：秦漢魏晉南北朝時期的科技</p> <p>第三單元 隋唐時期文化的輝煌</p> <p> 第八課：隋唐時期的儒佛道</p> <p> 第九課：隋唐時期的文史藝術與科技</p> <p> 第十課：隋唐文化的兼容並包與對外傳播</p> <p>第四單元 宋元明清時期文化的昌盛</p> <p> 第十一課：宋元明清時期的思想</p> <p> 第十二課：宋元明清時期的文史藝術與科技</p> <p> 第十三課：宋元明清文化的傳播與交流</p> <p>第五單元 近代文化的蛻變與新生</p> <p> 第十四課：近代思想的演進</p> <p> 第十五課：近代科學藝術與大眾傳媒</p> <p> 第十六課：近代澳門的文化</p> <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 課本內容 2. 筆記 3. 課堂練習 4. 工作紙 5. 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 選擇題 2. 填充題 3. 問答題 4. 綜合題 5. 材料分析題

日期	科目	考試範圍(第一段高三文)	題型
11月28日 (星期四)	英文	1. Reading Explorer 4 Unit 1A The Visual Village Unit 1B My Journey in Photographs Unit 3A How Safe Is Our Food? Unit 3B The Battle of Biotech Unit 4A Design by Nature: Biomimetics Unit 4B Weaving the Future 2. Understanding and Using English Grammar Unit 1-4 Revision of tenses Unit 5 Subject-Verb Agreement Unit 9-10 Modals Unit 14-15 Gerunds & Infinitives Unit 16 Coordinating conjunctions 3. Basic grammar usage 4. All past GE test papers, worksheets, and notes	1. Multiple-choice 2. Fill-in 3. Sentence-writing 4. Error-correction 5. Answering questions 6. Reading comprehension
11月29日 (星期五)	數學	考試章節： 數學校本補充教材(上冊) 第一章：集合與簡單邏輯 第二章：不等式 第三章：函數 第四章：數列、級數與數學歸納法 第五章：排列組合、二項式定理、概率 第六章：三角函數 溫習資料： 1. 課本內容及例題 2. 課後練習 3. 筆記 4. 作業 5. 補充教材 6. 英文成分 7. 工作紙 8. 堂測及測驗卷	1. 選擇題 2. 填空題 3. 解答題

日期	科目	考試範圍(第一段高三文)	題型
11月30日 (星期六)	會計	1. Frank wood's Financial Accounting 1 (2 nd) Chapter 6: Valuation of inventory <ul style="list-style-type: none"> ● First in First out (FIFO) method ● Last in First out (LIFO) method ● Average cost (AVCO) method ● Adjustments of the inventory value 2. Supplement Manufacturing account <ul style="list-style-type: none"> ● Draw up the manufacturing account (Direct cost, Direct expenses, Factory overhead, Work-in-progress) ● Prepare the Income statement (Transferred from manufacturing account) ● Prepare a statement of financial position Revision: <ol style="list-style-type: none"> 1. Textbook and exercises 2. Worksheets 3. Test papers 	1. Multiple choice 2. Fill-in question 3. Comprehensive question 4. Prepare the financial statement 5. Answering questions



澳門大學附屬應用學校

2024/2025 學年第一段(高三理)考試範圍

日期	科目	考試範圍(第一段高三理)	題型
11月25日 (星期一)	中文	<p>考試篇章：</p> <p>中國語文高中三年級上冊</p> <p>第一單元：《童心說》、《拿來主義》</p> <p>第二單元：《項脊軒志》</p> <p>第四單元：《左忠毅公逸事》</p> <p>涉及學段的語文知識：</p> <p>1. 文學常識：</p> <p>作家作品（李贄、歸有光、魯迅、方苞等作家及其作品），文體常識（說、志、雜文）</p> <p>2. 語文基礎知識：</p> <p>字音、字形、字義、單純詞、合成詞、短語結構、成語熟語、病句、修辭手法、通假字、詞類活用、一詞多義、古今異義、文言特殊句式、文學文化常識。</p> <p>溫習資料：</p> <p>1. 課本內容</p> <p>2. 筆記</p> <p>3. 習作</p> <p>4. 工作紙</p> <p>5. 測驗卷</p>	<ol style="list-style-type: none">1. 填空題2. 選擇題3. 通假字解釋題4. 詞類活用題5. 特殊句式題6. 句子翻譯題7. 文言文閱讀8. 現代文閱讀

日期	科目	考試範圍(第一段高三理)	題型
11月26日 (星期二)	化學	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 新現代化學 第4A冊 第39章 動態平衡 第40章 平衡常數 第41章 影響化學平衡的因素 (工業化學總複習) 新現代化學 第4B冊 第42章 特定同系列的簡介 第43章 同分異構 第44章 各種官能基的典型化學反應 第45章 碳化合物的互換 第46章 重要的有機物質 (有機化學總複習) <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容及例題 筆記 堂課及章節練習 功課 英文成分 校本補充練習 實驗報告 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 填充題 選擇題 綜合題
11月27日 (星期三)	生物	<p>考試章節：</p> <p>新高中基礎生物學(第3版)第4冊 第二十五章 基礎遺傳學 第二十六章 分子遺傳學 第二十七章 生物工程</p> <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容及補充資料 筆記 作業及課後練習 工作紙 補充資料 英文成分 測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 填充題 選擇題 分析題 閱讀題

日期	科目	考試範圍(第一段高三理)	題型
11月28日 (星期四)	英文	<ol style="list-style-type: none"> Reading Explorer 4 Unit 1A The Visual Village Unit 1B My Journey in Photographs Unit 3A How Safe Is Our Food? Unit 3B The Battle of Biotech Unit 4A Design by Nature: Biomimetics Unit 4B Weaving the Future Understanding and Using English Grammar Unit 1-4 Revision of tenses Unit 5 Subject-Verb Agreement Unit 9-10 Modals Unit 14-15 Gerunds & Infinitives Unit 16 Coordinating conjunctions Basic grammar usage All past GE test papers, worksheets, and notes 	<ol style="list-style-type: none"> Multiple-choice Fill-in Sentence-writing Error-correction Answering questions Reading comprehension
11月29日 (星期五)	數學	<p>考試章節：</p> <ol style="list-style-type: none"> 數學校本補充教材(上冊) 第一章：集合與簡單邏輯 第二章：不等式 第三章：函數 第四章：數列、級數與數學歸納法 第五章：排列組合、二項式定理、概率 數學校本補充教材(中冊) 第十四章：初步微積分 <p>溫習資料：</p> <ol style="list-style-type: none"> 課本內容及例題 課後練習 筆記 作業 補充教材 英文成分 工作紙 堂測及測驗卷 	<ol style="list-style-type: none"> 選擇題 填空題 解答題

日期	科目	考試範圍(第一段高三理)	題型
11月30日 (星期六)	物理	考試章節： 1. 《新高中生活與物理（第二版）》第5冊 第1課 輻射與放射現象 第2課 原子結構與放射衰變 第3課 核能 2. 《暨南大學華文學院：物理》 第1課 力 物體的平衡狀態 第2課 物體的運動 第3課 牛頓運動定律/萬有引力定律 溫習資料： 1. 課本、例題及補充內容 2. 筆記 3. 作業 4. 習題 5. 中英文工作紙 6. 補充內容 7. 同步練習冊 8. 測驗卷	1. 填充題 2. 選擇題 3. 畫圖題 4. 計算題