

中華基督教會桂華山中學
統一測驗（二）範圍（2017/18）
5W, 5S

科目		考核重點	溫習資料
必修科目	中國語文	寫作：考核不同文體的寫作能力，包括 議論、說明、敘事、描寫、抒情。	<ul style="list-style-type: none"> • 作文文件夾 • 筆記
	英國語文	<p>Listening</p> <ul style="list-style-type: none"> • To assess the ability of students to understand and interpret the purpose and meaning of a range of spoken texts, identify the key details of a range of spoken texts, interpret speakers' feelings, views, attitudes and intentions, understand speakers with a range of accents and language varieties and understand the use of a range of language features. 	<ul style="list-style-type: none"> • Athens Units 1 ~ 3 • All worksheets • All listening materials • Notebook
	數學	<ul style="list-style-type: none"> • 第一章：續方程 • 第二章：一元不等式 • 第三章：函數圖像的進一步認識 • 第六章：變分 • 第七章：圓的方程 • 第八章：軌跡 • 中一至中四級數學科課程中各部分知識 	<ul style="list-style-type: none"> • 習題 1A ~ 1C • 習題 2A ~ 2D • 習題 3A ~ 3D • 習題 6A ~ 6E • 習題 7A ~ 7C • 習題 8A ~ 8B • 課堂筆記、工作紙、家課簿、測驗卷
	通識教育	<p>單元六 能源科技與環境</p> <ul style="list-style-type: none"> • 主題一：能源科技的影響 • 主題二：環境與可持續發展 <p>單元一 個人成長與人際關係</p> <ul style="list-style-type: none"> • 主題一：自我了解 • 主題二：人際關係 <p>單元二 今日香港</p> <ul style="list-style-type: none"> • 主題一：生活素質 • 主題二：法治和社會政治參與 • 主題三：身份和身份認同 <p>單元五 公共衛生</p> <ul style="list-style-type: none"> • 主題一：對公共衛生的理解 • 主題二：科學、科技與公共衛生 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本《能源科技與環境》： 第 1 至第 4 課題 P. 5 ~ P. 136 第 1 至第 4 課題 P. 141 ~ P. 245 • 課本《個人成長與人際關係》： 第 1 至第 2 課題 P. 1 ~ P. 114 第 1 至第 2 課題 P. 116 ~ P. 175 • 課本《今日香港》： 第 1 至第 2 課題 P. 8 ~ P. 80 第 1 至第 3 課題 P. 82 ~ P. 164 第 1 至第 2 課題 P. 166 ~ P. 222 • 課本《公共衛生》： 第 1 至第 2 課題 P. 8 ~ P. 66 第 1 至第 2 課題 P. 69 ~ P. 124 • 課堂筆記、工作紙及家課
	倫理 / 宗教教育	<ul style="list-style-type: none"> • 單元三 與哀哭的人同哭 學習耶穌的榜樣 	<ul style="list-style-type: none"> • 筆記及工作紙 • 詩篇 46:1 • 那鴻書 1:7 • 以賽亞書 41:10

科目		考核重點	溫習資料
選 修 科 目 (一)	生物	<ul style="list-style-type: none"> • 第十一章：細胞週期和分裂 • 第十二章：有花植物的生殖 • 第十三章：人的生殖 • 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 • 第十八章：體內平衡 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本 2：P. 11.1 ~ P. 11.28 P. 12.3 ~ P. 12.28 P. 13.3 ~ P. 13.44 P. 14.3 ~ P. 14.24 P. 15.3 ~ P. 15.44 P. 16.1 ~ P. 16.32 P. 17.1 ~ P. 17.28 P. 18.1 ~ P. 18.16 • 工作紙 • 實驗工作紙 • 測驗卷 • 筆記 • Google drive 及 classroom 學習材料
	物理	<ul style="list-style-type: none"> • 25 輻射和放射現象 <ul style="list-style-type: none"> 25.1 致電離輻射 25.2 核輻射的由來 25.3 核輻射的特性 • 26 衰變率和放射性核素的應用 <ul style="list-style-type: none"> 26.1 放射衰變率 26.2 放射性核素的應用 26.3 輻射安全 • 27 核能 <ul style="list-style-type: none"> 27.1 核裂變與核聚變 27.2 質能關係 • 7 進一步認識力 <ul style="list-style-type: none"> 7.1 物體系統 7.2 力的相加和分解 • 8 功、能量和功率 <ul style="list-style-type: none"> 8.1 機械功 8.2 機械能 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本： <ul style="list-style-type: none"> 《活學物理》 第 7, 8, 25 ~ 27 課 • 筆記簿 • 工作紙 <ul style="list-style-type: none"> (預習、堂課、家課) • 小測

<p>企業、會計 與財務概論</p>	<ul style="list-style-type: none"> • “Introduction to Accounting” Chapter 1 ~ Chapter 10 • “Financial Accounting 1” Chapter 1: Books of Original Entry (1) Chapter 2: Books of Original Entry (2) Chapter 3: Accruals and Prepayments Chapter 4: Bad Debts and Allowance for Doubtful Accounts • “Business Environment & Introduction to Management” Chapter 1 ~ Chapter 7 	<ul style="list-style-type: none"> • “Introduction to Accounting” P. 1 ~ P. 212 • “Financial Accounting 1” P. 1 ~ P. 170 • “Business Environment & Introduction to Management” P. 1 ~ P. 201 • Supplementary Notes • Worksheets
<p>設計與應用 科技</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 必答題：設計分析問題 	<ul style="list-style-type: none"> • 家課 • 工作紙 • 筆記
<p>中國歷史</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 袁世凱帝制運動 2. 軍閥混戰 3. 山東事件與五四運動 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本 5 上：P. 8 ~ P. 53 • 筆記 • 所有功課及小測

選 修 科	化學	課題七：氧化還原反應、化學電池和電解 <ul style="list-style-type: none"> • 第 30 章：氧化還原反應 • 第 31 章：化學電池內的氧化還原反應 • 第 32 章：電解 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本：第 3B 冊 第 30 ~ 32 章 • 筆記：課題七 P. 46 ~ P. 97 • 課後練習：課題七 第 30 ~ 32 章
目 (二)	健康管理與社會關懷	<ul style="list-style-type: none"> • 單元 1 個人在人生不同階段的需要和發展 • 單元 6 健康的社區 • 單元 7 關愛的社區 • 單元 8 生態與健康 • 單元 15A 健康和社會關懷議題 – 人口老化 • 單元 15D 健康和社會關懷議題 – 成癮 • 單元 15E 健康和社會關懷議題 – 貧窮 	<ul style="list-style-type: none"> • 筆記 • 家課
	經濟	微觀經濟 <ul style="list-style-type: none"> • 基本經濟學概念 • 需求和供應改變 • 需求價格彈性和供應價格彈性 • 廠商與生產 • 市場與市場結構 • 競爭、效率與政府的角色 宏觀經濟 <ul style="list-style-type: none"> • 經濟表現的量度 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本 《香港中學文憑經濟學與生活》 微觀經濟學第 1, 2 及 3 冊全書 《香港中學文憑經濟學與生活》 宏觀經濟學 1 : P. 2 ~ P. 61 • 課堂筆記及工作紙* • 小測試卷* • Google Classroom 預習及鞏固 (應試錦囊)* * 相關材料已上載於 Google Drive
	地理	<ul style="list-style-type: none"> • 第四章：建設可持續城市——環境保育和城市發展是否不能並存？ 4.1 香港的城市人口有甚麼變化？ 4.2 香港城市的內部結構和市區是怎樣轉變的？ 4.3 香港城市發展的過程是怎樣的？ 4.4 城市發展會帶來甚麼問題？ 4.5 我們在解決城市問題上做了些甚麼？ 4.6 建設可持續城市可行嗎？ 4.7 香港發展成可持續城市須付出甚麼代價？ 	<ul style="list-style-type: none"> • 課本：4.1 ~ 4.7 章 • 筆記及課業工作紙 • 測驗卷及考試卷