

**2021-22 年度上學期統測**

敬啟者：請家長及同學細閱以下考試安排、考試時間表(附表一)、考試範圍(附件二)及各級各科分數安排(附件三)。

一、統測日期：中一至中六：2021年10月26日(星期二)至10月29日(星期五)共4天。

二、統測期間回校時間：同學如常在上午 7:55 或之前回校，無須集隊，直接往試場，等候開考。班主任在上午 8:00-8:10 往本班點名、檢查學生儀容、提點統測須知，並督促學生溫習當日統測範圍。

三、試場編配：

中一至中五各級	原課室	中六	禮堂(核心科目)、課室(選修科目)
---------	-----	----	-------------------

四、統測期間停課安排：如因暴雨或颱風而導致停課，當日統測科目將於復課後補測，其他各科統測日期順延。如於統測期間天文台發出紅色或黑色暴雨訊號，統測仍繼續進行；如因風暴逼近而須即時停課，校方將按當時情況作特殊處理，其他各科統測日期不變。

五、遲到、缺席及補測安排：

I) 「遲到安排」：學生遲到少於 30 分鐘，按一般遲到程序登記及處理。班主任在每天統測期間早上的「班主任時段」跟進該些遲到個案。若學生在統測期間多次遲到，班主任將在統測最後一天的下午約家長回校，聯同社工/訓輔組級長/生涯規劃組共同找出解決該生遲到問題的方法。學生遲到多於 30 分鐘，由校務處安排學生到圖書館測驗，但統測不獲補時。

II) 「缺席及補測安排」：學生因病缺席，家長須於統測當日早上 7:55 或之前致電校務處告假，並在返校後到校務處索取補考申請表，隨即向班主任呈交家長簽署的請假信及醫生證明書和在截止日前填妥及遞交補考申請表，經審核後批准方可補測；否則該卷零分。准予補測的同學須在2021 年 11 月 1 日(星期一)參與補測，補測試卷不會被扣分。如屆時發生特殊情況，班主任需跟進其缺考原因並向校方匯報，校方或未能安排補考，及需要對缺席同學的成績作其他處理。

請家長填妥回條，並於 2021 年 10 月 13 日(星期三) 或之前交給班主任。如有查詢，可致電 2741 1174 聯絡沈浩賢副校長。

此致

各位家長/監護人

天主教南華中學校長



鄭淑美謹啟

二零二一年十月六日

**「2021-22 年度上學期統測」通告回條**

NW2122\_10\_027

(請於 13/10/2021 (星期三) 或之前交回班主任)

敬覆者：本人得悉上學期統測安排，並會督促敝子弟適切分配時間，努力溫習，準時應考，以取得優越成績。

此覆

天主教南華中學校長

學生姓名：\_\_\_\_\_

班 別：\_\_\_\_\_ 班號：\_\_\_\_\_

家長/監護人簽署：\_\_\_\_\_

家長/監護人姓名：(正楷)\_\_\_\_\_

二零二一年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附表一：2021-22年度上學期統測時間表(中四至中六)

日期	中四 地點:原課室		中五 地點:原課室		中六 地點:禮堂	
26/10 星期二	8:20-9:20	數學	8:20-9:20	數學	8:20-9:00	通識教育卷一
	9:50-10:35	倫宗(209)	9:50-10:35	視藝(407)	9:30-10:45	通識教育卷二
	9:50-10:50	地理(207)/化學(211)/資通(208)/企財(210)	9:50-10:50	生物(N102)/經濟(212)/歷史(103)/ 物理(N101)	11:15-12:15	數學
離校時間	上午10:55		上午10:55		中午12:20	
27/10 星期三	8:20-9:50	中文卷一 閱讀能力	8:20-9:35	English 3 Listening & Integrated Skills	8:20-9:50	中文卷一 閱讀能力
	10:20-11:50	中文卷二 寫作能力	10:05-10:45	通識教育	10:20-11:50	中文卷二 寫作能力
離校時間	上午11:55		上午10:50		上午11:55	
28/10 星期四	8:20-9:35	English 3 Listening & Integrated Skills	8:20-9:50	中文卷一 閱讀能力	8:20-9:50	English 3 Listening & Integrated Skills
	10:05-10:50	視藝(407)	10:20-11:50	中文卷二 寫作能力	10:20-11:20	化學(111)/中史(110)
	10:05-11:05	經濟(210)/歷史(209)/物理(211)			10:20-11:35	地理(112)
					10:20-11:50	企財(109)/資通(N101)
					10:20-12:05	倫宗(108)
離校時間	上午11:10		上午11:55		下午12:10	
29/10 星期五	8:20-9:05	English 1 Reading	8:20-9:05	English 1 Reading	8:20-9:05	English 1 Reading
	9:35-10:15	公民與社會發展	9:35-10:35	中史(N102)/地理(112)/企財(212) 化學(N101)/倫宗(103)/資通(207)	9:35-10:20	視藝(407)
	10:45-11:45	中史(208)/生物(211)			9:35-10:35	歷史(108)/經濟(109)/生物(110)/物理(111)
離校時間	上午11:45		上午10:40		上午11:25	

附件二：2021-22 年度上學期統測範圍

中五級

科目名稱	範圍
中文卷一	依公開試形式設題 甲部：指定文言篇章(唐詩三首：《山居秋暝》、《月下獨酌》、《登樓》) 乙部：閱讀理解，包括白話文及文言文
中文卷二	依公開試形式設題，三題選一，不少於 650 字
English Language Paper 1	Reading: Part A - Read ONE text and answer the questions
English Language Paper 3	Part B Listening & Integrated Task Text type: Speech and Email of invitation
數學	S5A、S5B  筆記 + 第 9 章：變分、筆記 + 第 10 章：圓的基本性質(一)  黃金 17 分課題(整數指數定律、公式主項變換及恆等式、多項式因式分解及百分法)  S5C  第 9 章：變分、第 10 章：圓的基本性質(一)、第 11 章：圓的基本性質(二)  黃金 17 分課題(整數指數定律、公式主項變換及恆等式、多項式因式分解及百分法)
通識教育	個人成長、今日香港、公共衛生(主題一 第 1 至 2 課)  技巧: 基本漫畫分析、數據、原因/因素、論證立場、限定資料論證、推行政策/處理議題的困難及所有已教技巧
生物	第 12 章 細胞週期與細胞分裂 第 13 章 有花植物的生殖 第 14 章 人的生殖 第 15 章 生長與發育 第 35 章 生殖週期的激素控制
物理	3 冊：第 1 課 光的反射、第 2 課 光的折射、第 3 課 透鏡
化學	第 22 章 烷烴和烯烴 第 23 章 加成聚合物 第 24 章 具有非八隅體結構的簡單分子物質及簡單分子的形狀 第 25 章 鍵與分子的極性 第 26 章 分子間引力 第 27.2 章 冰的結構和性質

附件二：2021-22 年度上學期統測範圍

中五級

科目名稱	範圍
中史	安史之亂、唐代衰亡、宋代中央集權、明代君主集權
歷史	5.1 經濟方面的國際協作及 5.2 社會方面的國際協作
地理	第二課<河流及海岸管理>全課，題型包括選擇題、資料問答題及論述題。
經濟	單元 8：需求與供給 單元 9：需求與供應彈性 單元 10：市場干預 單元 11：盈餘與效率
企業、會計與財務概論	會計導論：全本 財務會計 1：第一至五課
資訊及通訊科技	必修部份 1: 第 1 至 10 課, 必修部份 3: 第 21 至 23 課
視藝	藝術評賞 (45 分鐘)
倫理與宗教	《新簡易宗教學》，頁 5-215

2021-22各科各級統測分數

科目	初中			高中		
	中一	中二	中三	中四	中五	中六
<b>Chinese Language 中國語文</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
中文一 Reading 閱讀能力	150	150	150	70	75	75
中文二 Writing 寫作能力	150	150	150	80	75	75
<b>English Language 英國語文</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>
Eng 1 Reading and Usage 閱讀及語文運用	150	150	150	75	75	75
Eng 3 Listening and IS 聆聽及綜合能力	150	150	150	75	75	75
<b>Mathematics 數學</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Integrated Science 綜合科學</b>	<b>200</b>	<b>200</b>	<b>200</b>			
<b>Biology 生物</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Physics 物理</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Chemistry 化學</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Chinese History 中國歷史</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>History 歷史</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Geography 地理</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Life and Society 生活與社會</b>			<b>50</b>			
<b>Citizenship and Social Development 公民與社會發展</b>				<b>100</b>		
<b>Liberal Studies 通識教育</b>					<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Economics 經濟</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>BAFS 企業、會計與財務概論</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Computer Literacy 普通電腦 / ICT 資訊及通訊科技</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Ethics and Religious Studies 倫理與宗教</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
<b>Visual Arts 視覺藝術</b>				<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>