

靜修國小 潛能班 實體補課與線上教學計畫

授課老師： 胡華君

連絡方式： huajun@mail.sjses.chc.edu.tw 手機:0912987741

上課方式：特需課程採實體補課 2 節，低年級數學課程採實體補課 14 節、中高年級數學課程採非同步線上教學 13 節，共 29 節

上課後請務必線上簽到 <https://forms.gle/NedQKWHEmFyarCsJ9>

日期	組別	課程訊息	評量方式或課堂作業	備註
5/19(三) 第一節 數學	二	實體補課		
5/19(三) 第二節 數學	一	實體補課		
5/19(三) 第三節 數學	五	<p>本節課範圍：</p> <p>一、複習數學第二次段考內容</p> <p>二、電子書連結如下：(第四單元正方體與長方體 p 50-53 頁、第五單元整數、小數除以整數 p 60、61、64、65 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/00454a3430288e08</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能計算正方體和長方體表面積 2. 能計算正方體和長方體體積 3. 能計算整數除以整數 4. 能計算小數除以整數 	
5/19(三) 第四節 數學	六	<p>本節課範圍：</p> <p>一、複習數學第二次段考內容</p> <p>二、電子書連結如下：(第四單元縮圖和比例尺 p 42-46 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能利用方格畫出縮圖和放大圖 2. 能用比例尺估算長度 	
5/20(四) 第一節 數學	六	<p>本節課範圍：</p> <p>一、複習數學第二次段考內容</p> <p>二、電子書連結如下：(第五單元四則混合運算 p 54、55、58、59 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能計算分數混合問題 2. 能計算小數混合問題 	
5/20(四) 第二節 數學	五	<p>本節課範圍：</p> <p>一、複習數學第二次段考內容</p> <p>二、電子書連結如下：(第六單元生活中的大單位 p 77、80、82 頁、第七單元柱體、錐體和球體 p 86、87、88、91、92、95 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/00454a3430288e08</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能換算公噸公斤公克 2. 能換算公頃公畝平方公尺平方公里 3. 能分類錐體和柱體 4. 能觀察錐體和柱體組成要素 	

5/20(四) 第三節 數學	二	實體補課		
5/20(四) 第四節 數學	一	實體補課		
5/21(五) 第一節 數學	二	實體補課		
5/21(五) 第二節 數學	一	實體補課		
5/21(五) 第三節 數學	六	<p>本節課範圍：</p> <p>一、複習數學第二次段考內容</p> <p>二、電子書連結如下：(第七單元統計圖表 p 76、79、80、82 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能繪製長條圖、折線圖、圓形圖 2. 能報讀圖表 	
5/24(一) 第二節 數學	一	實體補課		
5/24(一) 第三節 數學	二	實體補課		
5/24(一) 第四節 數學	五	<p>本節課範圍：</p> <p>一、學習新進度第八單元比率和百分率</p> <p>二、電子書連結如下：(第八單元比率和百分率 p 99、100 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/00454a3430288e08</p> <p>三、參考影片認識比率</p> <p>https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-grade-5-a/g05-menso5b</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能用分數呈現比率 2. 作業:習作 p84 頁 	

5/25(二) 第一節 特需	特需	實體補課		
5/25(二) 第三節 特需	特需	實體補課		
5/25(二) 第四節 數學	五	<p>本節課範圍：</p> <p>一、學習新進度第八單元比率和百分率</p> <p>二、電子書連結如下：(第八單元比率和百分率 p 101 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/00454a3430288e08</p> <p>三、參考影片認識比率</p> <p>https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-grade-5-a/g05-menso5b</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能用小數呈現比率 2. 能用比率求出數量 3. 作業:習作 p85 頁 	
5/25(二) 第五節 數學	六	<p>本節課範圍：</p> <p>一、學習新進度第六單元怎樣解題</p> <p>二、電子書連結如下：(第六單元怎樣解題 p 65、66 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c</p> <p>三、參考影片</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=dmd5V06Zyok</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能計算平均問題 2. 作業:習作 p51 頁 	
5/26(三) 第一節 數學	二	實體補課	3.	
5/26(三) 第二節 數學	一	實體補課	4.	
5/26(三) 第三節 數學	五	<p>本節課範圍：</p> <p>一、學習新進度第八單元比率和百分率</p> <p>二、電子書連結如下：(第八單元比率和百分率 p 102 頁)</p> <p>https://reader.oneclass.com.tw/00454a3430288e08</p> <p>三、參考影片認識百分率</p> <p>https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-grade-5-a/g05-menso5b</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 能換算分數呈現的比率和百分率 2. 作業:習作 p86 頁 	

5/26(三) 第四節 數學	六	本節課範圍： 一、學習新進度第六單元怎樣解題 二、電子書連結如下：(第六單元怎樣解題 p 67 頁) https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c 三、參考影片 https://www.youtube.com/watch?v=dmd5V06Zyok	1. 能計算平均問題 2. 作業:習作 p52 頁	
5/27(四) 第一節 數學	六	本節課範圍： 一、學習新進度第六單元怎樣解題 二、電子書連結如下：(第六單元怎樣解題 p 68 頁) https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c 三、參考影片年齡問題 https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-grade-6-a/g06-menso6d	1. 能計算年齡問題 2. 作業:習作 p53 頁	
5/27(四) 第二節 數學	五	本節課範圍： 一、學習新進度第八單元比率和百分率 二、電子書連結如下：(第八單元比率和百分率 p 103 頁) https://reader.oneclass.com.tw/00454a3430288e08 三、參考影片認識百分率 https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-grade-5-a/g05-menso5b	1. 能換算小數呈現的比率和百分率 2. 作業:習作 p87 頁	
5/27(四) 第三節 數學	二	實體補課		
5/27(四) 第四節 數學	一	實體補課		
5/28(五) 第一節 數學	二	實體補課		
5/28(五) 第二節 數學	一	實體補課		

5/28(五) 第三節 數學	六	本節課範圍： 一、學習新進度第六單元怎樣解題 二、電子書連結如下：(第六單元怎樣解題 p 69 頁) https://reader.oneclass.com.tw/b448ba4ef3f2a36c 三、參考影片年齡問題 https://www.junyiacademy.org/course-compare/math-grade-6-a/g06-menso6d	1. 能計算年齡問題 2. 作業:習作 p54 頁	