

伊利沙伯中學舊生會小學

2022-2023 年度 下學期(Second Term) 一年級(P.1) 中英數常教學進度(Scheme of Work)

次序	中文科 (Chinese)	英文科 (English)	數學科 (Mathematics)	常識科 (General Studies)
1	《笑嘻嘻的氣球》 一冊 P. 3	Unit 4:A Paper Plate Mask	個位和十位	齊賀新年 1.3 冊第三課
2	《鄰家的小孩》 一冊 P. 9	Unit 5:Where am I?	認識 21 至 100	快樂過節 1.3 冊第四課
3	《窗前的氣球》 (一冊 P. 17)	Unit 6: Fun Time at the Zoo	每 2、5 和 10 個一數	溫暖的家 1.3 冊第一課
4	《借顏色筆》 (一冊 P. 11)		加法 (一)	親戚常來往 1.3 冊第二課
5	《三個小伙伴》 (一冊 P. 49)		加法 (二)	家中的物料和能源 1.4 冊第一課
6	《誰要我幫忙》 (一冊 P. 53)		減法	家居整潔和衛生 1.4 冊第二課
7	《兩隻棉手套》 (一冊 P. 65)		加減法應用題	家居安全 1.4 冊第三課
8	《乘巴士》 (一冊 P. 59)		報時	到公園探索 1.4 冊第四課
9	《傘》 (二冊 P. 3)		小時	公園裏的動物 1.4 冊第五課
10	《新玩具》 (二冊 P. 11)		星期和日期	公園裏的植物 1.4 冊第六課
11	《大家一起吃》 (二冊 P. 3)			
12	《借生日》 (二冊 P. 3)		香港的硬幣	
13	《香蝴蝶》 (二冊 P. 49)		硬幣的使用	
14	《耳朵上的綠星星》 (二冊 P. 55)		點、直線和曲線	
15	《蹦蹦跳的鳥窩》 (二冊 P. 59)		認識平面圖形	
16			製作平面圖形	
17			厘米	
18			永備尺	

備註：

1. 教學次序只作參考，校方會視情況作出調動。
2. 為照顧學生學習進度，部份課業會按學生學習需要而作出調適。
3. 家長可在家中跟學生進行一些與課題相關的延伸學習。
4. 家長可按以上進度內容為子女提供相應的圖書作延伸閱讀。

伊利沙伯中學舊生會小學

2022-2023 年度 下學期(Second Term) 二年級(P.2)中英數常教學進度(Scheme of Work)

次序	中文科 (Chinese)	英文科 (English)	數學科 (Mathematics)	常識科 (General Studies)
1	《爬山》 (一冊 P.2)	Unit 10: A Tale of Two Turtles	四位數	中國先民的故事 2.4 冊第一課
2	《大鯊魚來了》 (一冊 P.7)	Unit 11: Souperman	數數活動	中國重要的歷史 2.4 冊第二課
3	《慢跑》 (一冊 P.17)	Unit 12: Henry Hamster' s Week	香港的貨幣	四大發明 2.4 冊第三課
4	《打網球》 (一冊 P.11)		購物活動	古時中國發明家的故事 2.4 冊第四課
5	《記一次做運動時發生的事》 (一冊 P.14)		減法(一)	認識社區環境 2.3 冊第一課
6	《媽媽睡了》 (二冊 P.2)		減法(二)	社區遊蹤 2.3 冊第二課
7	《照鏡子》 (二冊 P.7)		加減混合計算	社區有心人 2.3 冊第三課
8	《愛說笑的爸爸》 (二冊 P.17)		加減法應用題	到郊野公園去 2.3 冊第四課
9	《營養餐單》 (二冊 P.11)		象形圖(一)	美麗的海灘 2.3 冊第五課
10	《幫媽媽疊衣服》 (二冊 P.13)		象形圖(二)	
11	《媽媽為甚麼哭》 (一冊 P.46)		分物(一)	
12	《我和爸爸的第一次》 (一冊 P.51)		分物(二)	
13	《自己的小椅子》 (一冊 P.61)		乘和除的關係	
14	《天樂的行為》 (一冊 P.59)		除法	
15	《司馬光救友》 (二冊 P.46)		乘除應用題	
16	《曹沖稱象》 (二冊 P.51)		方向(一)	
17	《車胤讀書》 (二冊 P.53)		方向(二)	
18	《文彥博》 (二冊 P.55)		線段和四邊形	
19			正方形和長方形	
20			製作正方形和長方形	

**備註：**

1. 教學次序只作參考，校方會視情況作出調動。
2. 為照顧學生學習進度，部份課業會按學生學習需要而作出調適。
3. 家長可在家中跟學生進行一些與課題相關的延伸學習。
4. 家長可按以上進度內容為子女提供相應的圖書作延伸閱讀。

伊利沙伯中學舊生會小學

2022-2023 年度 下學期(Second Term) 三年級(P.3) 中英數常教學進度(Scheme of Work)

次序	中文科 (Chinese)	英文科 (English)	數學科 (Mathematics)	常識科 (General Studies)
1	《坐玻璃底船看珊瑚 瑚》 (一冊 P.3)	Unit 16: Green Earth Project Week	加法和減法	購物要精明 3.4 冊第一課
2	《米埔觀鳥記》 (一冊 P.7)	Unit 17: Amy' s Diary	圓括號	交通真方便 3.4 冊第二課
3	《暢遊迪士尼》 (一冊 P.11)	Unit 18: Florence and Drago	加減混合應用題	香港樂悠遊 3.4 冊第三課
4	《遊地質公園》 (一冊 P.17)		三角形(一)	中國萬里行 3.4 冊第四課
5	《遊元朗公園》 (一冊 P.14-15)		三角形(二)	環遊大世界 3.4 冊第五課
6	《特別的禮物》 (二冊 P.3)		製作三角形	住在香港 3.5 冊第一課
7	《送傘》 (二冊 P.9)		乘加混合運算	居住好環境 3.5 冊第二課
8	《我的班主任》 (二冊 P.19)		乘減混合運算	節約能源 3.5 冊第三課
9	《老師的小時候》 (二冊 P.13-14)		四則應用題	減少廢物 3.5 冊第四課
10	《不用文字的書和信》 (一冊 P.47)		分數的認識(一)	香港特別行政區的 成立 3.6 冊第一課
11	《圖畫文字》 (一冊 P.51)		分數的認識(二)	自由與守規 3.6 冊第二課
12	《中國古文字》 (一冊 P.55)		分數的比較	和諧共處 3.6 冊第三課
13	《識字讀半邊》 (一冊 P.61)		同分母分數加法和減 法	文化交融 3.6 冊第四課
14	《電子書》 (一冊 P.58)		容量的認識	
15	《牛頓的小玩意》 (二冊 P.49)		升和毫升	
16	《鐵棒磨成針》 (二冊 P.57)		量度活動	
17			棒形圖(一)	
18			棒形圖(二)	

備註：

1. 教學次序只作參考，校方會視情況作出調動。
2. 為照顧學生學習進度，部份課業會按學生學習需要而作出調適。

3. 家長可在家中跟學生進行一些與課題相關的延伸學習。
4. 家長可按以上進度內容為子女提供相應的圖書作延伸閱讀。

伊利沙伯中學舊生會小學

2022-2023 年度 下學期(Second Term) 四年級(P.4)中英數常教學進度(Scheme of Work)

次序	中文科 (Chinese)	英文科 (English)	數學科 (Mathematics)	常識科 (General Studies)
1	《生理圖章》、《房屋會講話》 (二冊 P. 3-9)	4B Chapter 1&2	乘加和乘減混合運算	防治傳染病 4.4 冊第三課
2	《說一聲早》 (二冊 P. 25-28)	4B Chapter 3&4	除加和除減混合運算	現代都市病 4.4 冊第四課
3	《菜市場》 (二冊 P. 29-31)	Keys2 Unit 3	除乘混合運算	小小考察隊 4.5 冊第一課
4	《鄰居的投訴》 (二冊 P. 33)	4B Chapter 5&6	四則混合運算	漫遊香港 4.5 冊第二課
5	《自己的花是給別人看的》 (二冊 P. 39-41)	Keys2 Unit 4	周界的認識	天氣變變變 4.5 冊第三課
6	《我和家人逛商場》 (二冊 P. 36-37)	4B Chapter 7	正方形的周界	香港的氣候 4.5 冊第四課
7	《春》 (一冊 P. 46-50)		長方形的周界	古時的香港 4.6 冊第一課
8	《觸摸春天》 (一冊 P. 51-54)		平面圖形的周界	香港開埠後 4.6 冊第二課
9	《春天的小雨滴滴滴》 (一冊 P. 61-64)		分數的種類	戰後的香港 4.6 冊第三課
10	《立體電影》 (一冊 P. 55)		擴分、約分和比較大小	今時香港社會 4.6 冊第四課
11	《貓貓》 (二冊 P. 47-50)		同分母分數加法	
12	《大娃娃康弟》 (二冊 P. 51-54)		同分母分數減法	
13	《松鼠與我》 (二冊 P. 61-64)		同分母分數加減混合運算	
14	《飼養小動物》 (二冊 P. 56-57)		面積的認識	
15	《看圖說故事》 (二冊 P. 58)		面積的量度	
16	《我最喜愛的動物》 (二冊 P. 59)		長方形和正方形的面積	
17			平面圖形的面積	
18			小數的認識(一)	
19			小數的認識(二)	
20			小數加法和減法	
21			小數加減混合運算	

22			棒形圖(一)	
23			棒形圖(二)	

**備註：**

1. 教學次序只作參考，校方會視情況作出調動。
2. 為照顧學生學習進度，部份課業會按學生學習需要而作出調適。
3. 家長可在家中跟學生進行一些與課題相關的延伸學習。
4. 家長可按以上進度內容為子女提供相應的圖書作延伸閱讀。

伊利沙伯中學舊生會小學

2022-2023 年度 下學期(Second Term) 五年級(P.5) 中英數常教學進度(Scheme of Work)

次序	中文科 (Chinese)	英文科 (English)	數學科 (Mathematics)	常識科 (General Studies)
1	《在美的眩暈中》 (一冊 P.3)	5B Chapter 1&2	立體圖形的截面	神經系統 5.4 冊第一課
2	《西湖的綠》 (一冊 P.7)	5B Chapter 3&4	立體圖形的頂點和棱	泌尿系統 5.4 冊第二課
3	《桂林山水》 (一冊 P.17)	5B Chapter 5&6	正方體,長方體和圓柱球	拒絕吸煙 5.4 冊第三課
4	《兵馬俑》 (一冊 P.11)	5B Chapter 7	代數符號(一)	不要喝酒 5.4 冊第四課
5	《一個中國名勝》 (一冊 P.14-15)	Keys2 Unit 8	代數符號(二)	遠離毒品 5.4 冊第五課
6	《我能做個好主人》 (一冊 P.49)		簡易方程(一)	中國的地理 5.5 冊第一課
7	《活着的一萬零一條理由》 (一冊 P.53)		簡易方程(二)	中國的氣候 5.5 冊第二課
8	《堅持與成功》 (二冊 P.49)		簡易方程(三)	漢、唐大事記 5.5 冊第三課
9	《半杯水》 (二冊 P.63)		分數除法(一)	宋、明放大鏡 5.5 冊第四課
10	《飲食習慣》 (二冊 P.57)		分數除法(二)	轉動的地球 5.6 冊第一課
11	《勇敢的學問》 (二冊 P.53)		分數除法(三)	月球的祕密 5.6 冊第二課
12	《學校小賣部應否賣零食》 (二冊 P.60-61)		分數四則混合運算	飛越太陽系 5.6 冊第三課
13	《寶物》 (二冊 P.3)		圓的認識	太空的探測 5.6 冊第四課
14	《一隻貝》 (二冊 P.17)		繪畫圓	太空科技與生活 5.6 冊第五課
15	《哥哥的祕密》 (二冊 P.11)		有趣的乘法	
16	《我的寶物》 (二冊 P.14-15)		小數乘法(一)	
17	《古今中外的機器人》 (一冊 P.27)		小數乘法(二)	
18	《警太要「上學」》 (一冊 P.31)		體積的認識	
19	《大自然老師》 (一冊 P.41)		體積的量度	
20	《電腦潮流》		長方體和正方體的體	



	(一冊 P. 35)		積	
21	《人類的好幫手》 (一冊 P. 38-39)		立體圖形的體積	
22	《誰是時間的好主人》 (一冊 P. 63)			

**備註：**

1. 教學次序只作參考，校方會視情況作出調動。
2. 為照顧學生學習進度，部份課業會按學生學習需要而作出調適。
3. 家長可在家中跟學生進行一些與課題相關的延伸學習。
4. 家長可按以上進度內容為子女提供相應的圖書作延伸閱讀。

伊利沙伯中學舊生會小學

2022-2023 年度 下學期(Second Term) 六年級(P.6) 中英數常教學進度(Scheme of Work)

次序	中文科 (Chinese)	英文科 (English)	數學科 (Mathematics)	常識科 (General Studies)
1	《立志趁早》 (二冊 P.3)	6B Chapter 3&4	百分數的應用(一)	生物的分類 6.5 冊第一課
2	《成功》 (二冊 P.7)	Reader (William and the dog)	百分數的應用(二)	植物與環境 6.5 冊第二課
3	《職業海洋》 (二冊 P.17)	6B Chapter 1&2	角	動物與環境 6.5 冊第三課
4	《行行出狀員》 (二冊 P.11)	6B Chapter 5&6	繪畫角	生物的相互關係 6.5 冊第四課
5	《選擇職業應以薪金還是興趣為先》 (二冊 P.14)	Keys2 Unit 11	圓周(一)	一國兩制 6.4 冊第一課
6	《潮流》 (一冊 P.33)	Keys2 Unit 12	圓周(二)	《基本法》與生活 6.4 冊第二課
7	《世界閱讀日》 (一冊 P.37)		時間	特區的組成與運作 6.4 冊第三課
8	《后羿射日》 (一冊 P.73)		速率(一)	關心社會 6.4 冊第四課
9	《夸父追日》 (一冊 P.87)		速率(二)	世界人口問題 6.6 冊第一課
10	《鯀和禹》 (一冊 P.81)		行程圖	貧窮問題 6.6 冊第二課
11			簡易方程(一)	環境與保育 6.6 冊第三課
12			簡易方程(二)	戰爭與和平 6.6 冊第四課
13			方程應用題	
14			圓面積(一) 圓面積(二)	
15			圓形圖(一)	
16			圓形圖(二)	
17			統計的應用及誤用	

備註：

1. 教學次序只作參考，校方會視情況作出調動。
2. 為照顧學生學習進度，部份課業會按學生學習需要而作出調適。
3. 家長可在家中跟學生進行一些與課題相關的延伸學習。
4. 家長可按以上進度內容為子女提供相應的圖書作延伸閱讀。