

## 2019/2020 學年高美士中葡中學

## 學生自主學習指引

班級	SC2C(高二勇)						
科目	生物						
自習日期	10	/	02	/2020~	14	/	02 /2020

學習單元/主題	人體的氣體交換
學習目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.能夠辨別紅血細胞適應運送氧的特徵</li> <li>2.知道血液怎樣運送氧和二氧化碳</li> <li>3.知道換氣是怎樣進行的</li> </ol>

## 學習內容

- 閱讀課本 7.3 呼吸氣體的轉運及 7.4 換氣的機制 (P.7-16 至 7-25)
- 完成：
  1. 工作紙
  2. 課本的課後練習 P.7-30、P.7-33 至 7-35

## 學生作業

序號	內容/要求	提交期限	提交方式
1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 將工作紙中的內容 COPY &amp; PASTE 到 WORD 檔中，在 WORD 檔中鍵入答案交來；或者做在紙上，不用抄題目，只需寫上題號及答案，拍下照片遞交。</li> <li>2. 完成的工作紙以電子檔形式電郵給老師，檔案名以”SC2C_學號_BIO_10022020”格式命名。</li> </ol>	2 月 14 日 或之前	電郵至 wkun@eslc.k12.edu.mo 給老師
2	課本的課後練習 P.7-30、P.7-33 至 7-35，做在課本或筆記本上，拍照交來。		

諮詢老師方式	EMAIL：wkun@eslc.k12.edu.mo
--------	----------------------------