

科目	學習內容
國語	Google meet 線上直播課程 因材網任務
數學	Google meet 線上直播課程 因材網任務
英語	英語習作寫到第 42 頁 英語線上學習→ http://www.e4sp.tw/HessStudy/
社會	社會自學第一回課程—尋找臺灣之光(習作內容)，讀完後點選下面網址完成學習單↓↓ https://forms.gle/URpWidND3dVGShwS9 5 月 24 日 星期一前完成社會作業簿，對題目有疑問需要提問者(寫上頁數、題目、自己的答案)，請寫信到慧瑜老師信箱→ sir042@wules.ptc.edu.tw 老師統一會在星期二 11:10 開 Meet 與大家討論。
本土語	江蕙歌曲欣賞↓ https://www.youtube.com/watch?v=_8EJFPV1FmA
美勞	觀賞「下課花路米」影片 1. https://youtu.be/xuJ3jDZfCi0 2. https://www.youtube.com/watch?v=9zJ5Wa5WeRs 3. https://www.youtube.com/watch?v=Uva3iIDD1Sg 4. https://www.youtube.com/watch?v=rutFCxOKDhg
自然	1. 觀賞影片 2. 書寫學習單（學習單問題的 50%會出現在期末考題中）

3. 看影片完成學習單後，看完以下影片請完成學習單並將學習單寄到自然老師信箱→sir033@wules.ptc.edu.tw（檔名為你的名字），若真的無法回寄，請寫在任一空白紙並標名答案拍照傳給導師

5/24 星期一課程 ↓ 按下藍色標題就能連結到影片囉↓

- 1.[車多污染多更多](#)
- 2.[PM2.5 空氣狠角色](#)
- 3.[何謂空汙 PM2.5](#)
- 4.[酸雨下阿下](#)
- 5.[印度街頭的藍色狗狗](#)
- 6.[呼叫妙博士 家裡汙水去哪兒？](#)

5/25 星期二課程

- 7.[二氧化碳的來源](#)
- 8.[水稻是暖化幫兇？](#)
- 9.[牛也是暖化幫兇？](#)
- 10.[你知道再生能源有哪些嗎？](#)
- 11.[大自然的力量-認識再生能源](#)
- 12.[台灣最主要的自然能源 水力發電知多少](#)
- 13.[公視留言追追追-免洗筷有毒？](#)

5/28 星期五課程

- 14.[鹽與糖為什麼能保存食物](#)

15. 生活裡的科學 乾燥食物

學習單問題

烏龍國小六年級學習單 5/24

1. 從 車多污染多更多 影片中，
請簡單說出何謂光煙霧。

答：_____

2. PM2.5 空氣狠角色 影片中，
請問 PM2.5 可以用口罩阻擋嗎

答：_____

3. PM2.5 空氣狠角色 影片中，
請問 PM2.5 對呼吸器官有危害，對皮膚有沒有直接的影響？

答：_____

4. 何謂空汙 PM2.5 影片中，
請問台灣空氣汙染境外移入的比例有超過空氣汙染的一半嗎？

答：_____

5. 酸雨下阿下 影片中，
請問 PH 值多少以下稱為酸雨？

答：_____

6. 印度街頭的藍色狗狗 影片中，
請問為何狗狗是藍色的？下列哪個原因不是
A 天生 B 和工業廢料有關 C 毛髮染色

答：_____

7. 呼叫妙博士 家裡汗水去哪兒？ 影片中，
請問家家庭汗水排放後會到哪裡去？

答：_____

8. 呼叫妙博士 家裡汗水去哪兒？ 影片中，
請問汗水處理廠共分幾個關卡處理廢水

答：_____

烏龍國小六年級學習單 5/25 星期二課程

1.二氧化碳的來源 影片中，

請問空氣中的二氧化碳是大自然中本身就有，交通工具所排放廢氣不含二氧化碳？

答：_____

2.水稻是暖化幫兇？ 影片中，

請問會說水稻是暖化幫兇，主要原因是水稻生長時會產生什麼氣體？

答：_____

3.牛也是暖化幫兇？ 影片中，

請問會說牛也是暖化幫兇，是因為何時會產生（噯氣）A 消化 B 打嗝 C 放屁

答：_____

4.你知道再生能源有哪些嗎？ 影片中，

請問台灣哪裡最適合發展太陽光電 A 東部 B 西部 C 南部 D 北部

答：_____

5.大自然的力量-認識再生能源 影片中，

請寫出影片中介紹哪 6 種再生能源

答：_____

6.台灣最主要的自然能源 水力發電知多少 影片中，

請寫出台灣有()所水力發電廠

答：_____

7.台灣最主要的自然能源 水力發電知多少 影片中，

請寫出台灣水庫大壩的設計有()和()的效果

答：_____

8.公視留言追追追-免洗筷有毒？ 影片中，

請寫出台灣免洗筷用()或()原料做成的

答：_____

9.公視留言追追追-免洗筷有毒？ 影片中，

請寫出台灣免洗筷如何減少二氧化硫含量 A 浸泡水 B 曬太陽 C 放在空氣中久點

答：_____

10.公視留言追追追-免洗筷有毒？ 影片中，

請寫出竹子是用哪一個部位無性繁殖 A 種子 B 果實 C 地下莖 D 根

答：_____

烏龍國小六年級學習單 5/28 星期五課程

1. 鹽與糖為什麼能保存食物 影片中，
請問為何糖和鹽能幫助保存食物？

答：_____

2. 鹽生活裡的科學 乾燥食物 影片中，
請問為何香積飯泡水會變成可以吃的米飯？

答：_____

3. 鹽生活裡的科學 乾燥食物 影片中，
請問日曬與烤箱做出的乾燥蔬果顏色差異如何？

答：_____

4. 鹽生活裡的科學 乾燥食物 影片中，
請問生活中的乾燥食物有哪些,請寫出 3 種不同種類？

答：_____

5. 鹽生活裡的科學 乾燥食物 影片中，
請問乾燥食物營養還在嗎？為什麼？

答：_____