

橫濱中華學院小學部 110 學年度教學進度表 (2021/04/06~2021/10/11)

年級	小五	小五	小五
科目	國語	作文	數學
任課教師	楊麓騰、李思賢	陳薇雅	楊麓騰、宋元惟
教學目標	1.熟悉每課重要生字、語詞 2.能運用四字詞語、句型造句，及進行短語仿寫 3.能掌握課文大意	培訓中文寫作及發表能力	一熟練三位數乘法、末位是 0 的乘法、三位數除以三位數、末位是 0 的除法 二理解因數、公因數、最大公因數意義與求法 三能認識並理解正多邊形、三角形的特性 四理解擴分、約分，運用通分解決異分母分數大小比較問題 五認識線對稱圖形的意義並畫出對稱圖形 六透過通分解決異分母分數的加法、減法問題 七能熟練整數四則混合計算 八能理解平行四邊形、三角形和梯形面積公式，應用公式求出複合圖形面積 九能使用分、秒、時、分、日、時進行乘除與單位換算 十認識三位以上小數並進行大小比較，解決有關四位以內直式加減計算問題
教學內容	一 做人做事做長久（記敘文） 二 孔雀錯了（記敘文） 三 折箭（應用文。劇本） 四 服務人群（說明文） 五 到南方澳去（詩歌 新詩） 六 護送螃蟹過馬路（記敘文） 八 美，是一種感動（議論文） 九 尋找藝術精靈（記敘文） 十 在黑暗中乘著音樂飛翔（記敘文） 十二 耶誕禮物（小說。記敘文） 十三 漫遊詩情（詩歌。五言絕句） 十四 我的書齋（記敘文）	長篇作文 2 篇： 1、一個有趣的夢 2、責任 作品： 1、偉人傳記（グループ討論、製作海報、發表）	1 乘法和除法      2 因數和倍數      3 多邊形 4 擴分、約分和通分      5 線對稱圖形 6 異分母分數的加減      7 整數四則計算 8 平行四邊形、三角形和梯形的面積      9 時間的乘除 10 小數的加減

横濱中華學院小學部 110 學年度教學進度表 (2021/04/06~2021/10/11)

年級	小五
科目	日語
任課教師	高橋佳奈子
教學目標	<p>(1)日常生活に必要な国語の知識や技能を身に付けるとともに、日本の言語文化に親しんだり理解したりすることができるようにする。</p> <p>(2)筋道立てて考える力や豊かに感じたり想像したりする力を養い、日常生活における人との関わりの中で伝え合う力を高め、自分の思いや考えを広げることができるようにする。</p> <p>(3)言葉がもつよさを認識するとともに、進んで読書をし、国語の大切さを自覚して思いや考えを伝え合おうとする態度を養う。</p>
教學内容	<p>教えて、あなたのこと      かんがえるのって おもしろい      続けてみよう          なまえつけてよ              図書館を使いこなそう              漢字の成り立ち          春の空      きいて、きいて、きいてみよう      [コラム] インタビューをするとき</p> <p>漢字の広場①      見立てる      言葉の意味が分かること      [情報] 原因と結果          和語・漢語・外来語      日常を十七音で      古典の世界(一)      [情報] 目的に応じて引用するとき          みんなが過ごしやすい町へ</p> <p>同じ読み方の漢字      夏の夜      作家で広げるわたしたちの読書      カレーライス      からたちの花      どちらを選びますか          新聞を読もう      敬語      たずねびと      漢字の広場②</p>

橫濱中華學院小學部 110 學年度教學進度表 (2021/04/06~2021/10/11)

年級	小五
科目	自然
任課教師	陳志文
教學目標	<p>第1單元 太陽</p> <p>① 透過觀測、記錄等方法了解太陽一天中的位置變化。 ② 透過四季竿影的觀測資料說明四季日出、日落、日中天的變化。</p> <p>③ 了解太陽是一顆會發光、發熱的恆星並知道太陽對人類生活的重要性，知道太陽能的應用並認識有關太陽的計時工具及了解其計時原理。</p> <p>第2單元 植物世界</p> <p>① 透過觀察、實驗了解各種植物的構造和功能。</p> <p>② 知道植物可利用不同部位繁殖並且透過品種改良培育許多品種的植物，了解開花植物與不開花植物的特徵。</p> <p>③ 藉由二分法來分類植物。</p> <p>第3單元 空氣與燃燒</p> <p>① 觀察日常生活中燃燒現象，知道有空隙的地方，燃燒比較旺盛。 ② 操作胡蘿蔔丁與雙氧水混合的方法製造氧氣。</p> <p>② 知道氧氣具有幫助燃燒的特性，並認識生活中氧氣應用的例子。 ④ 利用醋與小蘇打粉的作用製造二氧化碳。</p> <p>⑤ 了解二氧化碳不具有助燃性，並認識澄清石灰水變混濁是檢驗二氧化碳的方法之一。 ⑥ 認識生活中二氧化碳應用的例子。</p> <p>⑦ 了解「燃點」與燃燒的關係，並知道缺乏一種燃燒的要素（可燃物、助燃物、燃點），就可以滅火。 ⑧ 了解滅火的原理、火災的預防與逃生方法。</p> <p>第4單元 聲音的探討</p> <p>① 察覺日常生活中的聲音。② 觀察聲音的大小、高低的變化。③ 探究空氣柱的長短會影響聲音的高低。④ 能分辨每個人說話的聲音不同。</p> <p>⑤ 由生活實例察覺音量過大或雜亂會使人身心受損。⑥ 執行噪音調查並研究改善的方法。</p>
教學內容	<p>① 1-1 太陽一天中的位置變化 ② 1-2 四季日升日落的變化 ③ 1-3 太陽對生活的影響</p> <p>③ 2-1 植物的構造與功能 ⑤ 2-2 植物的繁殖 ⑥ 2-3 植物的分類</p> <p>⑦ 3-1 氧氣 ⑧ 3-2 二氧化碳 ⑨ 3-3 燃燒與滅火</p> <p>⑩ 4-1 有聲世界 ⑪ 4-2 聲音的變化 ⑫ 4-3 噪音對生活的影響</p>

橫濱中華學院小學部 110 學年度教學進度表 (2021/04/06~2021/10/11)

年級	小五	小五	小五
科目	社會	英語	日社
任課教師	錢婉瑜	李思賢	石川菜咲
教學目標	認識臺灣的地理環境、氣候以及歷史。	能用英文自我介紹、打招呼，簡單提問和回答 能不害怕開口說英文，在自然情境中使用英文	<ul style="list-style-type: none"> <li>・児童にとって初めての日本の社会科の授業であるため、年間を通じて日本を通して社会全体に興味を持つことを目標とする。</li> <li>・地球儀や地図帳などを使って緯度や経度の概念を理解し、方位や距離などを使って日本や対象物を説明することができる。</li> <li>・地図や写真等を使いながら、日本の地域ごとの特色が地形等の違いによることを理解することができる。</li> <li>・日本と他国が抱える領土問題について、日本側だけでなく当事国の意見も踏まえて多角的に考察しようとする。</li> </ul>
教學內容	<ul style="list-style-type: none"> <li>一、認識我們的臺灣。</li> <li>二、臺灣的自然環境。</li> <li>三、臺灣的早期歷史。</li> <li>四、十七世紀的臺灣。</li> <li>五、清領前期的臺灣。</li> <li>六、清領後期的臺灣。</li> </ul>	課本、習作搭配學習單，小組活動，桌遊	日本の国土と人々の暮らし

橫濱中華學院小學部 110 學年度教學進度表 (2021/04/06~2021/10/11)

年級	小五	小五	小五六男	小五六女	小五
科目	音樂	圖工	傳文	傳文	電腦
任課教師	江素珍	羅玉玲	謝賢榮	林淑姿	湯哲偉
教學目標	具備藝術創作與欣賞的基本素養，促進多元感官的發展，培養生活環境中的美感體驗。	一，運用各種素材設計立體造型。 二，製作日本傳統工藝。 三，配合自然生態觀察製作成品。	更上一層樓	能體認身體各部位的動能，並流暢執行舞蹈基本動作。藉由藝術活動之參與，以提升團體合作與生活美感經驗。 對舞蹈文化有初步的認識。	1. 使學生了解文書處理的基本概念。 2. 使學生能操作文書處理軟體。 3. 學生能尊重智慧財產權觀念。
教學內容	第五單元當我們同在一起 1.歡樂歌 2.陽光和小雨 3.採蓮謠 第六單元生命的體驗 1.我的動物朋友 2.西北雨直直落 3 第七單元花花世界 1.小白花 2.蝴蝶飛 第八單元歡喜慶團圓 1.點仔膠 2.普世歡騰 3.恭喜恭喜	四月 紙工，① 卡片 ② 紙條打結 ③ 書寫感謝函 五月 日本工藝 ① 蒔繪風 銘銘皿 六月 粘土制作 七月 黏土製作	龍舞(小学上級)	金旭飄舞慶豐收	1. Word 操作環境介紹 2. 表格建立與編修 3. 插入圖片與圖片編輯 4. 圖文整合