

# 臺北市立瑠公國民中學 114 學年度第二學期親師座談會

Taipei Municipal Liu Gong Junior High School's first semester Parent's day in the 114 academic year

## 九年級理化科教學計劃 teaching plan

授課教師 teacher：邱上峰

授課班級 class：903

聯繫方式 contact information：(02)27261481#203

<b>課程目標</b> <b>Course objectives</b>	1.電的應用：了解電池與電流化學效應、電流的熱效應及電在生活中的應用。 2.電流與磁現象：認識磁鐵與磁場、電流的磁效應、電與磁的交互作用及電磁感應。
<b>課程內容</b> <b>Course content</b>	1.電流熱效應 2.電與磁場
<b>教學方法</b> <b>Teaching method</b>	■教師講述 Teacher's narration    □小組討論 group discussion □小組競賽 group competition ■影片賞析 Video watching ■討論與分享 discussion and sharing ■實作活動 Implementation activities □其他 others_____
<b>評量方式</b> <b>Assessment methods</b>	□小組表現 group performance ■課堂參與 class participation    □口頭報告 Oral report ■平時評量 Daily evaluation ■學習單完成度 Study sheet completion ■作品/作業成績 Homework results ■期末測驗 final exam    □其他 others_____
<b>教學要求</b> <b>Teaching requirements</b>	1. 上課不遲到早退，備齊學用品。 2. 實驗分組評量，要求做實驗的態度與實驗報告的呈現。 3. 作業按時繳交。 4. 課堂上專心聽講、參與討論。
<b>家長協助事項</b> <b>Parental assistance matters</b>	1. 督促學生按時完成作業並繳交。 2. 注意學生測驗成績，予以鼓勵。 3. 適時與導師及任課教師聯絡。