



臺北市濱江實驗國民中學 109 學年度第 2 學期

教學進度表

| | | | |
|---------|--------|--------|-------------------|
| 109 學年度 | 第 2 學期 | 自然 領域 | 理化 科 |
| 教材版本 | 適用級別 | 進度擬定教師 | 進度擬定日期 |
| 康軒 版 | 9 年級 | 教師 曾穎榆 | 民國 110 年 2 月 23 日 |

| 週次 | 日期 | 重要行事 | 本週教材進度 | 段考範圍 | 命題教師 |
|----|-----------|--|-----------------------------|---------|-----------|
| 一 | 2/22-2/26 | ●2/22 註冊、開學 ●2/24-2/25 九年級複習考(三) ●2/27-3/1 和平紀念日連假 | 1-2 電力輸送 | 1-1~2-2 | 曾穎榆 教師 |
| 二 | 3/2-3/5 | ●3/5 學校日 | 1-3 家庭用電與用電安全 1-4 電池 | | |
| 三 | 3/8-3/12 | | 1-4 電池 1-5 電流的化學效應 | | |
| 四 | 3/15-3/19 | | 2-1 磁鐵、磁力線與磁場 2-2 電流的磁效應 | | |
| 五 | 3/22-3/26 | | 2-2 電流的磁效應 | | |
| 六 | 3/29-4/1 | ●3/30-3/31 定期評量(一) ●4/2-4/5 清明連假 | 段考複習 | | |
| 七 | 4/6-4/9 | | 2-3 電流與磁場的交互作用 2-4 電磁感應 | | |
| 八 | 4/12-4/16 | | 3-4 冊複習 | | |
| 九 | 4/19-4/23 | ●4/22-4/23 九年級複習考(四) | 3-4 冊複習 | | |
| 十 | 4/26-4/30 | | 5-6 冊複習 | | |
| 十一 | 5/3-5/7 | | 5-6 冊複習 | | |
| 十二 | 5/10-5/14 | ●5/15-5/16 教育會考 | 全冊複習 | | |
| 十三 | 5/17-5/21 | ●5/20-5/21 定期評量(二) | 全冊複習 | | |
| 十四 | 5/24-5/28 | | 全冊複習 | | |
| 十五 | 5/31-6/4 | | 全冊複習 | | |
| 十六 | 6/7-6/11 | ●6/12-6/14 端午節連假 | 畢業 | | |

| 週次 | 日期 | 重要行事 | 本週教材進度 | 段考 範圍 | 命題教 師 |
|----|-----------|--|--------|----------|----------|
| 十七 | 6/15-6/18 | | | | |
| 十八 | 6/21-6/25 | | | | |
| 十九 | 6/28-7/2 | <ul style="list-style-type: none"> ●7/1-7/2 定期評量(三) ●7/2 休業式 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |