**臺北市立松山高級中學 111 學年度第一學期**

**高一選生物全教學進度表**

|  |  |
| --- | --- |
| 週次 | 教學進度 |
| 1 | 開學週 |
| 2 | 1-1 細胞的構造與功能 |
| 3 | 1-1 細胞的構造與功能 |
| 4 | 1-2能量的型態與流動 |
| 5 | 1-2能量的型態與流動 |
| 6 | 1-3真核細胞的細胞分裂 |
| 7 | 第一次期中考 |
| 8 | 2-1性狀的遺傳 |
| 9 | 2-1性狀的遺傳 |
| 10 | 2-2遺傳物質 |
| 11 | 2-2遺傳物質 |
| 12 | 2-3基因轉殖技術及其應用 |
| 13 | 2-3基因轉殖技術及其應用 |
| 14 | 第二次期中考 |
| 15 | 3-1演化學說的發展 |
| 16 | 3-1演化學說的發展 |
| 17 | 3-2生物的分類與親緣關係的重建 |
| 18 | 3-2生物的分類與親緣關係的重建 |
| 19 | 3-3生物多樣性 |
| 20 | 探討活動3 |
| 21 | 期末考 |
|  |  |