

臺北市濱江實驗國民中學 113 學年度第 2 學期
教學進度表



113 學年度	第 2 學期	設計 領域	生活科技 科
教材版本	適用級別	進度擬定教師	進度擬定日期
翰林 版	八 年級	羅俊弘 老師	114 年 2 月 11 日

週次	日期	重要行事	本週教材進度	段考 範圍	命題 教師
一	02/11-02/14	●02/11 開學日	運輸科技系統		
二	02/17-02/21	●02/19-02/20 九年級第三次複習考(第 1-5 冊)	運輸科技系統		
三	02/24-02/28	●02/28 和平紀念日放假	運輸系統的形式		
四	03/03-03/07	●03/07 學校日	運輸載具與動力運用		
五	03/10-03/14		超音波原理介紹		
六	03/17-03/21		mBot 超音波應用		
七	03/24-03/28	●03/26-03/27 第一次定期評量	mBot 超音波應用		
八	03/31-04/04	●04/03-04/04 清明節連假	mBot 音階實作		
九	04/07-04/11		mBot 應用設計		
十	04/14-04/18	●04/17-04/18 九年級第四次複習考(第 1-6 冊)	mBot 應用實作		
十一	04/21-04/25		mBot 應用實作		
十二	04/28-05/02		地震情境模型設計		
十三	05/05-05/09		地震情境模型製作		
十四	05/12-05/16	●05/13-05/14 第二次定期評量 ●05/17-05/18 國中教育會考	地震情境模型製作		
十五	05/19-05/23		地震情境模型製作		
十六	05/26-05/30	●05/30 端午節	專題成果測試修正		
十七	06/02-06/06	●06/04-06/06 社區計畫發表	專題成果測試修正		
十八	06/09-06/13	●06/11 畢業典禮 ●06/13 濱江探索博覽會	專題報告		
十九	06/16-06/20		專題報告		

週次	日期	重要行事	本週教材進度	段考 範圍	命題 教師
二十	06/23- 06/27	●06/27-06/27 第三次定期評量 ●06/30 休業式	學期回顧		