

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二)~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽

數理能力校內競賽時程表

日期	工作與流程
3/10(二)~3/11(三) 期初教學研究會	3/10(二) 請自然科招提供遴選命題委員及監考委員名單 3/11(三) 請數學科招提供遴選命題委員及監考委員名單
3月30日(一)	回收各科出題老師及評審名單截止日
4月9日(四)	召開 114-2 學年度校內數理競賽預備會議
4月13日(一)	發放數理競試實施要點、報名表至各班，並開始報名
4月24日(五)前	各班級繳交報名表至設備組
4月27日(一)	確認各科報名人數
5月5日(二) ~ 5月8日(五)	準備工作，製作空白表單： 1.競賽簽到表 2.評審評分單 3.學生成績表 4.競賽海報 5.競賽試題
5月13日(三)前	回收各科命題委員試題
5月15日(五)	公告學生編號，競賽時請填寫編號於試卷右上角
5月18日(一)	最後準備工作：張貼競賽海報、考場佈置
5月19日(二)	物理、化學、生物(各科實驗室)、地球科學(勤學樓三樓)學科能力競賽
5月20日(三)	數學學科能力競賽(圖書館三樓)
6月5日(五)	評審委員繳回閱卷結果(成績)，設備組統計成績
6月12日(五)	官方網站公佈競賽成績
7月~11月	各學科教師訓練校內北市數學及自然學科能力競賽代表選手
約11月中	參加臺北市數學及自然學科能力競賽