

南投縣營北國民中學 112 學年度九年級會考後至畢業前之課程規劃表

| 週次 | 國文 | 英語 | 數學 | 自然 | 社會 | 藝文 | 綜合 | 科技 | 健體 | 共同活動 |
|----|-------|--------|-------|-------------------|-----------------------------|------------------------------|-------|--|-----|------|
| 14 | 總複習 | 銜接課程 | 摺紙遊戲 | 啄木鳥、白糖變黑蛇、消失的小妖精 | 世界文化遺產地圖的歷史 動物咖啡館 | 當代元素 音樂奇航 青春事紀—光影交會 | 校園巡禮 | 關卡 5 製作創意清掃機器人 6-1 資訊產業的種類與特性 | 籃球賽 | |
| 15 | 繪本世界 | 銜接課程 | 複利的陷阱 | 溫差引擎、空中騎士、磁力玩具 | 吉祥物的歷史 海盜的故事 言論自由無上限? | 時空膠囊 音樂奇航 青春事紀—光影交會 | 校園巡禮 | 關卡 6 電子科技產業的發展 挑戰 1 電子科技產業的環境議題 6-1 資訊產業的種類與特性 | 籃球賽 | |
| 16 | 說個好故事 | 加強適性輔導 | 邏輯推理 | 空氣抽水機、非牛頓流體、氣球棒棒糖 | 台灣流行音樂 奶茶大不同 消費契約 | 時空膠囊 青春驪歌 夢想展翅 青春事紀 | 結束的起點 | 關卡 6 電子科技產業的發展 挑戰 2 電 | 籃球賽 | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--------|--------|----------|-----------------------|-----------------------|------------------------------|-------|--|-----|--|
| | | | | | | | | 子科技產業的發展與職業 ~6-2 資訊科技對人類社會的影響 | | |
| 17 | 一起來說相聲 | 加強適性輔導 | 植物中的黃金比例 | 泡泡表演 藝術、隱形墨水、聲音看得見 | 茶葉的故事 礦火捕魚 糧食危機 | 時空膠囊 青春驪歌 夢想展翅 青春事紀 | 綻放畢業式 | 關卡 6 電子科技產業的發展 挑戰 2 電子科技產業的發展與職業 資訊產業與人類社會 | 籃球賽 | |
| 畢業典禮週 | | | | | | | | | | |

說明：國中教育會考後至畢業前學生課程安排，可包含銜接課程(學校應依學生個別差異，進行加深加廣之多元性課程或補救教學課程)或跨領域課程(依主題或結合性別平等、人權、環境、海洋、生涯規劃、戶外教育等議題予以發展)或加強適性輔導(協助學生進行志願選填與相關輔導機制)