

摘錄自科技教育學習領域課程指引 (小一至中六) (2017)

建議第三學習階段學校總課時 (8% , 220 小時)

年級	資訊和通訊科技	物料和結構	營運和製造	策略和管理	系統和控制	科技與生活
中一級 (分鐘)	<ul style="list-style-type: none"> • K1 電腦系統 (310) • K16 資訊處理及演示 (730) 	<ul style="list-style-type: none"> • K4 結構及機械結構(320) 	<ul style="list-style-type: none"> • K5 工具及儀器 (160) • K6 製造過程 (920) 		<ul style="list-style-type: none"> • K8 系統概念 (80) • K9 系統應用 (80) 	<ul style="list-style-type: none"> • K10 食物與營養 (300) • K11 食品烹調及加工 (410) • K12 布料及衣物製作 (410) • K13 時裝及服裝審美能力 (120) • K14 家庭生活 (120) • K15 家居管理及科技 (200)
中二級 (分鐘)	<ul style="list-style-type: none"> • K2 程序編寫 (310) • K16 資訊處理及演示 (730) 	<ul style="list-style-type: none"> • K4 結構及機械結構(600) 	<ul style="list-style-type: none"> • K6 製造過程 (600) 		<ul style="list-style-type: none"> • K8 系統概念 (40) • K9 系統應用 (320) 	<ul style="list-style-type: none"> • K10 食物與營養 (340) • K11 食品烹調及加工 (310) • K12 布料及衣物製作 (350) • K13 時裝及服裝審美能力 (140) • K14 家庭生活 (120) • K15 家居管理及科技 (300)
中三級 (分鐘)	<ul style="list-style-type: none"> • K2 程序編寫 (620) • K16 資訊處理及演示 (420) 	<ul style="list-style-type: none"> • K4 結構及機械結構(200) 	<ul style="list-style-type: none"> • K6 製造過程 (1080) 	<ul style="list-style-type: none"> • K7 營商環境、運作和組織 (720) 	<ul style="list-style-type: none"> • K8 系統概念 (40) • K9 系統應用 (240) 	<ul style="list-style-type: none"> • K10 食物與營養 (300) • K11 食品烹調及加工 (340) • K12 布料及衣物製作 (360) • K13 時裝及服裝審美能力 (140) • K14 家庭生活 (120) • K15 家居管理及科技 (300)
<p>中一至中三級課時共計：220 小時 (13200)</p>						