

平成27年度 教育課程表

教科	科目	標準 単位数	機 械 科			電 子 機 械 科			電 子 電 気 科				情 報 技 術 科			環 境 設 備 科					
			1年	2年	3年	1年	2年	3年	1年	2年		3年		1年	2年	3年	1年	2年	3年		
										類型A	類型B	類型A	類型B						類型C	類型D	類型E
国語	国語総合	4	3	3		3	3		3	3	3		3	3		3	3				
	国語表現	3																			
	現代文A	2		2			2			2	2			2			2	2	2		
地理 歴史	世界史A	2	2			2			2	2			2								
	日本史A	2																			
公民	地理A	2																			
	現代社会	2	2			2			2				2			2					
数 学	数学	3	3			3			3				3			3					
	数学	4	3			3			3	3			4			3					
	数学	5																		3	
	数学A	2	2			2			2				2			2					
	数学B	2																			
	(数学 A演習)	2		2			2				2	2					2	2	2		
理 科	科学と人間生活	2	2			2			2				2			2					
	物理基礎	2	2			2			2	2			2			2					
	物理	4												3						3	
	化学基礎	2									2	2									
保健 体育	体育	7-8	2	2	3				2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	
	保健	2	1	1					1	1	1			1	1		1	1			
芸術	美術	2	2					2					2			2					
外国語	コミュニケーション英語	3	4			4			4				4			4					
	コミュニケーション英語	4	3			3			3	3			3			3					
	コミュニケーション英語	4											3								
	英語表現	2											2								
	英語表現 (コミュニケーション英語 演習)	4																		3	
家庭	家庭基礎	2	2			2			2	2			2			2			2	2	
共通教科計			21	18	11~19	21	18	11~19	21	18	13~16	23	22	15~20	21	18	11~19	11~19	17~19		
工 業	工業技術基礎	2-6	3			3			3				3			3					
	課題研究	2-6		3			3			1	1	4	4			1	2		2	2	
	実習	2-18		5	3		3	3		3	3	3	3		3	3		3	3	3	
	製図	2-12	2	2	3		2	2				3	2			2	2	2	2	2	
	情報技術基礎	2-4	2			2			2					2		2					
	生産システム技術	2-8																			
	環境工学基礎	2-6															2				
	機械工作	2-8	2	2					3												
	機械設計	2-8		3	2				3												
	原動機	2-6																			
	電子機械	2-8				2														2	
	電子機械応用	2-8																			
	自動車工学	2-8																		2	
	電気基礎	2-10				2	2			4	3	3		2		2					
	電気機器	2-6									3										
	電力技術	2-6								2		4									
	電子技術	2-6																			
	電子回路	2-10					2					3	2								
	通信技術	2-6											3								
	電子情報技術	2-4																		2	
	プログラミング技術	2-6												2	2						
	ハードウェア技術	2-10										2			3						
	コンピュータシステム技術	2-8														2					
	建築構造	2-8															2				
	建築施工	2-8																2			
	設備計画	2-6																2		2	
	空調調和設備	2-8															2			2	
衛生・防災設備	2-8																2		2		
デザイン技術 (電気基礎演習)	2-8	2																			
(空調調和設備演習)	2																				
体育	スポーツ概論	2																			
家庭	フードデザイン	2-6																			
	リビングデザイン	2-6																			
情報	ネットワークシステム	2-6																2			
	情報デザイン	2-6																			
専門教科「工業」計			9	12	11~19	9	12	11~19	9	12	14~17	7	8	10	9	12	15~17	17~19	11~13		
専門教科「体育」計					0~2			0~2										0~2	0~2	0~2	
専門教科「家庭」計					0~2			0~2										0~2	0~2	0~2	
専門教科「情報」計																					
専門教科計			9	12	11~19	9	12	11~19	9	12	14~17	7	8	10~15	9	12	17~19	17~19	11~13		
特活	ホームルーム活動	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	合 計	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31		

注1 「総合的な学習の時間」を工業科の科目「課題研究」により代替する。  
 注2 共通教科「情報」の科目「情報の科学」を工業科の科目「情報技術基礎」により代替する。  
 注3 印は、技能審査の成果(資格取得等)による増加単位を認める科目  
 注4 「日本史A」と「地理A」はクラス選択科目とする。

注5 2 は、2単位の3科目の中から1科目を選択して履修することを意味する。  
 注6 (科目名)は、学校設定科目  
 類型C:デザイン系  
 類型D:システム系  
 類型E:進学系