

令和6年度大阪府立淀川工科高等学校

全日制の課程

工学系

教育課程実施計画

(入学年度別、類型別、教科・科目等単位数)

入学年度		令和6年度				備考		
		専科		大学進学専科				
		学年		(I)	II		III	計
		学級数		1				
教科	科目							
国語	現代の国語		2			6		
	言語文化	2				・7		
	国語演習			2		・9		
	国語探究			3※		・10		
地理	地理総合			2		4		
	歴史総合	2						
公民	公民		2			2		
数学	数学I	3				13 ・14 ・16 ・17		
	数学II		4					
	数学III			3△				
	数学A	2						
	数学B		2					
	数学C			2△				
	数学演習				2▽			
数学特別演習		0・1				自由選択科目		
理科	物理基礎		2			6 ・9		
	物理			3※				
	化学基礎	2		3※				
保健	体育	3	2	2		9		
	保健	1	1					
芸術	美術I			2		2 ・4		
	造形演習			2◇				
外国語	英語コミュニケーションI	3				15 ・17		
	英語コミュニケーションII		3					
	英語コミュニケーションIII			3				
	論理・表現I		2					
	論理・表現II			2				
	英語演習A	2						
英語演習B			2◇					
家庭	家庭基礎	2				2		
情報	情報I					「工業情報数理」により2単位代替		
工業	工業技術基礎	3					25 ・28	
	課題研究			3				
	製図	1	2					
	工業情報数理	2						
	電気回路	2						
	機械工学実習I		3					
	情報電子工学実習I		3					
	機械電気工学実習			3				
機械工学実習II			3☆					
情報電子工学実習II			3☆					
情報総合			3▼					
チャレンジタイム	インターンシップ	0・1	0・1	0・1	0~3	(就)学校設定教科「チャレンジタイム」に関する科目「インターンシップ」として学年ごと1単位を認定		
大学連携	大学連携	1	0・1	0・1	1~3	2、3年は自由選択科目		
教科・科目の計		31・32	30~33	30~32	91~98			
総合的な探究の時間						「課題研究」により3単位代替		
特別活動	ホームルーム活動	1	1	1	3			
総計		32・33	31~34	31~33	94~101			
選択の方法				① △5単位、または ② ▽2単位・▼3単位、または ③ ▽2単位・◆1単位、◇から2単位を選択、 いずれかを選択		※から3単位を選択 ☆から3単位選択		