

令和4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4年度				備考
	大学進学専科				
	(I)	II	III	計	
	1				
専科					
学年					
学級数					
教科	科目				
国語	言 語 文 化 語	2			6
	現 代 の 国 語 演 習		2		7
	(学) 国 語 演 習			2	9
	(学) 国 語 探 究			3※	10
	(学) 小 論 文			1◆	
地理 歴史	歴 史 総 合	2			4
	地 理 総 合			2	
公民 数学	公 民 共 同		2		2
	数 学 I	3			13
	数 学 II		4		14
	数 学 III			3△	16
	数 学 A	2			17
	数 学 B		2		
	数 学 C			2△	
(学) 数 学 演 習			2▽		
(学) 数 学 特 別 演 習		0・1			
理科	物 理 基 礎		2		6
	物 理 基 礎			3※	9
	化 学 基 礎	2			
化 学 基 礎			3※		
保健 体育	体 育 基 礎	3	2	2	9
	保 健 教 育	1	1		
芸術	美 術 I			2	2
	(学) 造 形 演 習			2◇	4
外国語	英 語 コミュニケーション I	3			15
	英 語 コミュニケーション II		3		16
	英 語 コミュニケーション III			3	17
	論 理 ・ 表 現 I		2		18
	論 理 ・ 表 現 II			2	
	(学) 英 語 演 習 A	2			
	(学) 英 語 演 習 B			2◇	
(学) 英 語 構 文 読 解		0・1			
家庭 情報	家 庭 基 礎	2			2
工業	情 報 基 礎 I				
	工 業 技 術 基 礎	3			25
	課 題 研 究			3	28
	製 造 工 学 実 習	1	2		
	工 業 情 報 数 理	2			
	電 気 回 路	2			
	(学) 機 械 工 学 実 習 I		3		
	(学) 情 報 電 子 工 学 実 習 I		3		
	(学) 機 械 電 気 工 学 実 習			3	
	(学) 機 械 工 学 実 習 II			3☆	
(学) 情 報 電 子 工 学 実 習 II			3☆		
(学) 情 報 総 合			3▼		
学 チャレ ンジタイ ム	(学) インターナシッ	0・1	0・1	0・1	0～3
学 大学 連携	(学) 大 学 連 携	1	0・1	0・1	1～3
教科・科目の計		31・32	30～34	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		1	1	1	3
ホームルーム活動		1	1	1	3
総 計		32・33	31～35	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	

(学)科目名は仮称

自由選択科目

自由選択科目

「工業情報数理」により2単位代替

(就)学校設定教科「チャレンジタイム」に関する科目「インターナシッ

ップ」として学年ごとに1単位を認定

2、3年は自由選択科目