

平成 28 年度 大阪府立 佐野工科高等学校
 全日制の課程 電気系 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 専 科 学 年 学級数	平成28年度											備 考		
	教科 科目	共通	電気技術専科				電子制御専科				計			
		①	II		III		II		III					
			深化	接続	深化	接続	深化	接続	深化	接続				
国語	国語総合 国語表現	3	3	3	2	2	8	3	3	2	2	8		
地理 歴史	世界史A 日本史A	2	2	2			4	2	2			4		
公民	現代社会			2	2		2			2	2	2		
数学	数学Ⅰ	3												
	数学Ⅱ		2	2	2 ^{&}	2 ^{&}	7	2	2	2 ^{&}	2 ^{&}	7		
	数学Ⅲ					4 ^{*2,4}	9				4 ^{*2,4}	9		
	数学A			2 ^{*1}			11		2 ^{*1}			11		
	数学B					2 ^{*3}	15				2 ^{*3}	15		
理科	科学と人間生活	2					4					4		
	物理基礎		2	2			6	2	2			6		
	物理					2 ^{*2}					2 ^{*2}			
保健 体育	体育	3	2	2	2	2	9	2	2	2	2	9		
	保健	1	1	1				1	1					
芸術	美術Ⅰ	2					2					2		
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3					6					6		
	コミュニケーション英語Ⅱ			3 [#]			8		3 [#]			8		
	英語会話		3 [#]											
	(学)英語演習					2 ^{*4}					2 ^{*4}			
家庭 情報	家庭基礎 情報の科学			2	2	2	0			2	2	2	0	「情報技術基礎」により2単位代替
工業	工業技術基礎	3												
	課題研究				3	3					3	3		
	電気技術実習		6	6	6	6								
	電子制御実習						34	6	6	6	6	34		
	電気製図				2	2 ^{*3}	36					36		
	情報技術基礎	2					38					38		
	生産システム技術						40	2	2 ^{*1}			40		
	電気基礎	2	4	4			42	4	4			42		
	電気機器		2	2 ^{*1}										
	電力技術				6	4 ^{*2}								
	電子技術										2	2		
	電子計測制御										2	2 ^{*3}		
	通信技術										2	2		
	プログラミング技術										2	2 ^{*2}		
	ハードウェア技術				2	2 ^{*4}					2	2 ^{*4}		
(学)製図基礎	2													
(学)キャリア実現		2	2					2	2					
学ガイダンス	(学)キャリアプランニング	1					1					1		
教科・科目の計		29	29	29	29	29	87	29	29	29	29	87		
特別活動	ホームルーム活動	1	1		1		3	1		1		3		
総合的な学習の時間		0	0		0		0	0		0		0	「課題研究」により3単位代替	
総 計		30	30		30		90	30		30		90		
選択の方法			#は教科内選択 *1から1科目を選択	&は科目内選択 *2から1科目、 *3から1科目、 *4から1科目を選択				#は教科内選択 *1から1科目を選択	&は科目内選択 *2から1科目、 *3から1科目、 *4から1科目を選択					