


令和4年度 教育課程表

第3学年用	関市立関商工 高等学校		全日制 課程				※ 普・総合・農・  ・商・生活産業・情・理数・音・美・英														
	小学科・コース・類型等		機 械 科				電 子 機 械 科				建 設 工 学 科								教科の備考		
	学 級 数		2				1				1										
教科	科 目	標準 単位 数	学 年				学 年				学 年								計		
			1	2	3		計	1	2	3		計	1	2		3		計			
											建 築		土 木		建 築		土 木				
											進学	就職	進学	就職	進学	就職	進学	就職	進学	就職	
国語	国語総合	4	2	2			6	2	2			6	2	2	2			6	6		
	国語表現	3			2	2				2	2				2	2	2	2			
地理歴史	世界史A	2		2			4		2			4		2	2			4	4		
	日本史A	2			2	2				2	2			2	2	2	2				
公民	現代社会	2	2				2	2				2	2					2	2		
数学	数学I	3	3					3				3									
	数学II	4		2	2	2	9,7		2	2	2	9,7		2	2	2	2	9,7	9,7		
	数学A	2			2					2				2		2					
理科	科学と人間生活	2	2					2				2									
	物理基礎	2		2			9,6		2			9,6		2	2			9,6	9,6		
	物理	4			3					3					3						
	化学基礎	2			2	2				2	2			2	2	2	2				
保健体育	体育	7~8	2	2	3	3	9	2	2	3	3	9	2	2	2	3	3	3	3		
	保健	2	1	1				1	1				1	1	1				9		
芸術	美術I	2	2					2				2									
	工芸I	2																			
外国語	コミュニケーション英語I	3	3					3				3									
	コミュニケーション英語II	4		2	2	2			2	2	2		2	2	2	2	2				
家庭	家庭基礎	2		2			2		2			2	2	2				2	2		
情報	社会と情報	2																			
工業	工業技術基礎	2~4	2				2	2				2	2					2	2		
	課題研究	2~6			3	3	3			3	3	3		3	3	3	3	3	3		
	機械実習	4~25	3	3	3	3	9														
	機械製図	2~10	2	3	3	3	8														
	工業数理基礎	2~4										2						2	2		
	情報技術基礎	2~4	3				3	2			2	2						2	2		
	生産システム技術	2~6		3			3														
	工業技術英語	2~6								2	0,2										
	工業管理技術	2~8					0,2														
	環境工学基礎	2~4					0,2														
	機械工作	2~8	2	2			4	3				3									
	機械設計	2~8		3	2	2	5		3	2	2	5									
	原動機	2~4					0,3														
	電子機械実習	4~25						2	4	3	3	9									
	電子機械製図	2~10							2	3	3	5									
	電気基礎	2~10						3	3			6									
	電気機器	2~6																			
	電力技術	2~8									3	0,3									
	電子回路	2~8							2			2									
	建設工学実習	4~25											4	4	2	2	2	2	6	6	
建設工学製図	2~10											2	2	2	2	2	2	6	6		
建築構造	2~6											2	2					4	2		
建築計画	2~8												2	2				4			
建築構造設計	2~8												2	2				4			
建築施工	2~5													3				0,3			
建築法規	2~4												2					2			
測量	2~6											2		3				2	5		
土木基礎力学	4~8													3		2	2		5		
土木構造設計	2~4															2			0,2		
土木施工	3~7													2		2	2		4		
社会基盤工学	2~4															3			0,3		
インテリア計画	2~6														2				0,2		
普通教科・科目の単位数計			17	15	18	13	50,45	17	15	18	13	50,45	17	15	15	18	13	18	13	50,45	50,45
専門教科・科目等の単位数計			12	14	11	14	37,42	12	14	11	16	37,42	12	14	14	11	16	11	16	37,42	37,42
総合的な探究の時間(3~6)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自立活動			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
履修単位数			29	29	29	27	87	29	29	29	29	87	29	29	29	29	29	29	29	87	87
特別活動・ホームルーム活動			1	1	1	1	3	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3
合 計			30	30	30	28	90	30	30	30	30	90	30	30	30	30	30	30	30	90	90
卒業に必要な修得単位数			74単位以上				74単位以上				74単位以上										
備 考																					整理番号
																					63