

(記3別紙) 令和8年度 教育課程表

材料技術科

教科・科目		令和8年度				令和7年度				令和6年度			
		1	2	3	計	1	2	3	計	1	2	3	計
国語	現代の国語	2			2	2			2	2			2
	言語文化	2			2	2			2	2			2
	論理国語		2	2	4		2	2	4		2	2	4
地理歴史	地理総合			2	2			2	2			2	2
	歴史総合		2		2		2		2		2		2
公民	公共	2			2	2			2	2			2
数学	数学Ⅰ	3			3	3			3	3			3
	数学Ⅱ		4		4		4		4		4		4
	数学A			2	2			2	2			2	2
	数学B			△2	0・2			△2	0・2			△2	0・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
	化学基礎			2	2			2	2			2	2
保健体育	体育	2	2	3	7	2	2	3	7	2	2	3	7
	保健	1	1		2	1	1		2	1	1		2
芸術	美術Ⅰ	○2			0・2	○2			0・2	○2			0・2
	書道Ⅰ	○2			0・2	○2			0・2	○2			0・2
外国語	英語 コミュニケーションⅠ	3			3	3			3	3			3
	英語 コミュニケーションⅡ		2	2	4		2	2	4		2	2	4
家庭	家庭基礎		2		2		2		2		2		2
情報	情報Ⅰ												
共通科目単位数 小計		19	17	13・15	49・51	19	17	13・15	49・51	19	17	13・15	49・51
工業	工業技術基礎	3			3	3			3	3			3
	課題研究			3	3			3	3			3	3
	実習		3	4	7		3	4	7		3	4	7
	製図	2	2		4	2	2		4	2	2		4
	工業情報数理	3			3	3			3	3			3
	工業材料技術	2			2	2			2	2			2
	材料工学		4	2	6		4	2	6		4	2	6
	材料加工		3	3	6		3	3	6		3	3	6
	地域素材工学 (学校設定科目)			2	2			2	2			2	2
	材料物理学 (学校設定科目)			△2	0・2			△2	0・2			△2	0・2
工業科目単位数小計		10	12	14・16	36・38	10	12	14・16	36・38	10	12	14・16	36・38
総合的な探究の時間		課題研究で代替				課題研究で代替				課題研究で代替			
科目単位数合計		29	29	29	87	29	29	29	87	29	29	29	87
ホームルーム活動		35	35	35	105	35	35	35	105	35	35	35	105
備考		情報Ⅰは工業情報数理で代替 ○・△からそれぞれ1科目を選択				情報Ⅰは工業情報数理で代替 ○・△からそれぞれ1科目を選択				情報Ⅰは工業情報数理で代替 ○・△からそれぞれ1科目を選択			