

令和3年度 入学生 教育課程表

教科	科目	標準単位	1年	2年	3年	4年	計	
国語	国語総合	4	2	2			7	
	国語表現	3				3		
地理歴史	世界史A	2			2		4	
	地理A	2		2				
公民	現代社会	2	2				2	
数学	数学Ⅰ	3	2	2			4～(9)	
	数学Ⅱ	4			A 2	A 3		
理科	科学と人間生活	2	2				4～(9)	
	物理基礎	2		2				
	物理	4			A 2	A 3		
保健体育	体育	7～8	2	1	2	2	9	
	保健	2	1	1				
芸術	音楽Ⅰ	2	2				2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	1	2			5	
	英語表現Ⅰ	2			2			
家庭	家庭基礎	2		2			2	
情報								
各学科に共通する各教科・科目の 単位数の計			14	14	8	8	44	
工業	工業技術基礎	2～4	3				3	
	課題研究	2～4				3	3	
	実習	2～12		3	3		6	
	製図	2～8			B 2	I 2	(4)	
	情報技術基礎	2～4	2		B 2		2～(4)	
	生産システム技術	2～6		2	C 2		2～(4)	
	機械工作	2～8			C 2	F 2	(4)	
	機械設計	2～8			D 2	G 2	(4)	
	電力技術	2～6			E 2	H 2	(4)	
	電子情報技術	2～4			D 2		(2)	
	電子技術	2～6				G 2	(2)	
	電気機器	2～4				F 2	(2)	
	自動車工学	2～8				H 2	(2)	
	電子機械	2～6			E 2		(2)	
コンピュータシステム技術	2～8				I 2	(2)		
主として専門学科において開設される 各教科・科目の単位数の計			5	5	11	11	32	
特別活動	ホームルーム活動		1	1	1	1	4	
総合的な探究の時間		3～6						
合計 (週あたり授業時数)			20	20	20	20	80	
備考			<ul style="list-style-type: none"> ・教科「情報」の科目については、教科「工業」の「情報技術基礎」で代替する。 ・「総合的な探究の時間」については、教科「工業」の「課題研究」で代替する。 ・選択科目はA～Iの各系列から1科目ずつ、計9科目(21単位)選択する。 ・数学Ⅱ、物理、製図、機械工作、機械設計、電力技術は、2カ年にわたり履修する。 				卒業までに履修させる各教科・科目及び総合的な探究の時間の単位数 計 76単位以上 卒業までに修得させる各教科・科目及び総合的な探究の時間の単位数 計 74単位以上	