

# 令和7年度入学者の在学期間の教育課程

20

学校名 花北青雲高等学校

課程別(全・定) 本分校別(本・分)

学科名 情報工学科

教科	科目	学年	1年		2年		3年		合計単位数		備考
		コース	共通	情報技術	メカトロ	情報技術	メカトロ	情報技術	メカトロ		
		標準単位数									
国語	現代の国語	2	②						2		文学国語は2・3年分割履修
	言語文化	2	②						2		
	文学国語	4		3		2			5		
	国語表現	4				○3			0・3		
地理歴史	地理総合	2				②			2		
	歴史総合	2	②						2		
	日本史探究	3		○3		○3			0・3		
公民	公民共	2			②				2		学校設定科目
	総合社会	3				○3			0・3		
数学	数学Ⅰ	3	③						3		数学Ⅱは2・3年分割履修
	数学Ⅱ	4		3		1			4		
	数学Ⅲ	3				○3			0・3		
	数学A	2				2			2		
理科	物理基礎	2			②				2		
	化学基礎	2	②						2		
	化学	4		○3					0・3		
	化学基礎	2				②			2		
保健体育	体育	7~8	②		②		③		7		
	保健	2	①		①				2		
芸術	音楽Ⅰ	2			△②				0・2		
	美術Ⅰ	2			△②				0・2		
	書道Ⅰ	2			△②				0・2		
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	④						4		英語コミュニケーションⅡは2・3年分割履修
	英語コミュニケーションⅡ	4		3		3			6		
	論理・表現Ⅰ	2		○3					0・3		
	論理・表現Ⅱ	2				○3			0・3		
家庭	家庭基礎	2	②						2		
情報	情報Ⅰ	2								工業情報数理で代替	
共通教科・科目の単位数の計			20		18・21		15・18		53・56・59		
工業	工業技術基礎	2~4	③						3		実習は2・3年分割履修
	課題研究	2~4					③		3		
	実習	6~12			3		3		6		
	製図	2~8	2						2		
	工業情報数理	2~4	②						2		機械設計は2・3年分割履修
	機械工作	2~8			○3				0・3		
	機械設計	2~8				3		2	5		
	電子機械	2~8					2		2		
	自動車工学	2~8					○3		0・3		
	電気回路	2~6	3						3		
	電子技術	2~6			3				3		
プログラミング技術	2~8			○3				0・3			
ソフトウェア技術	2~8					○3		0・3			
コンピュータシステム技術	2~8			3		2		5	コンピュータシステム技術は2・3年分割履修		
商業	簿記	2~4			○3				0・3		他学科選択科目群
	ソフトウェア活用	2~4					○3		0・3		
家庭	保育基礎	2~6					○3		0・3		
	フードデザイン	2~8			○3				0・3		
専門教科・科目の単位数の計			10		9・12		10・13		29・32・35		
総合的な探究の時間		3~6					②		2		課題研究で一部代替
ホームルーム活動			1		1		1		3		
合計			31		31		31		93		
備考		<p>1 各コースの正式名称は「情報技術コース」と「メカトロニクスコース」である。</p> <p>2 科目の選択の仕方は次のとおりである。</p> <p>(1) △の科目は、いずれか1科目を選択して履修する。</p> <p>(2) ○の科目は、進路希望に応じていずれか1科目を選択して履修する。</p>									