

令和5年度入学者の在学期間の教育課程

学校番号

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 コース 標準単位数	1年		2年		3年		合計単位数		備考
			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		
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		
	世界史探究	3		○3		○3			0・3		
公民	公民	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を履修後、数学Aを履修する
	数学Ⅱ	4		3		1			4		
	数学A	2				2			2		
	数学Ⅲ	3				○3			0・3		
理科	物理基礎	2		②					2		
	化学基礎	2	②						2		
	化学	4		○3					0・3		
	地学基礎	2				②			2		
保健体育	体育	7~8	②	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		機械設計は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			
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					
ホームルーム活動			1	1	1	3					
総合的な探究の時間					②	2					課題研究で一部代替
合計			31	31	31	93					
備考			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。 2 科目の選択の仕方は次のとおりである。 (1) △の科目は、いずれか1科目を選択して履修する。 (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。								