

# 令和8年度 入学者教育課程表

A 表

(表面)

教育局 上川

北海道富良野高等学校 全日制課程

学科 電気情報システム科

第1学年の学級数 1

教科	科目・標準単位数	学年	1 年	2 年	3 年	計	
		類型					
国語	現代の国語	2	2			2	
	言語文化	2	2			2	
	論理国語	4		2┌┐ 2	2┌┐ 2	0~4	
	文学国語	4		2┌┐	2┌┐	0~4	
	国語表現	4					
	古典探究	4					
	○現代文探究	2				A 2	0~2
地理歴史	地理総合	2	2			2	
	地理探究	3					
	歴史総合	2	2			2	
	日本史探究	3					
	世界史探究	3					
公民	公倫	2		2		2	
	政治・経済	2					
					A 2	0~2	
数学	数学Ⅰ	3	3			3	
	数学Ⅱ	4		2		4	
	数学Ⅲ	3					
	数学A	2					
	数学B	2				異 2 A 2	0~2
	数学C	2				異 2 A 2	0~2
	○数学課題探究	2				異 2	0~2
理科	科学と人間生活	2					
	物理基礎	2		2		2	
	物理	4					
	化学基礎	2	2			2	
	化学	4					
	生物基礎	2				2	
	生物	4					
	地学基礎	2					
	地学	4					
	○富良野の自然	2				異 2	0~2
保健体育	体育	7~8	2	2		3	
	保健	2	1	1		2	
	○生涯スポーツ	2				異 2	0~2
芸術	音楽Ⅰ	2	2┌┐			0~2	
	音楽Ⅱ	2				異 2	0~2
	音楽Ⅲ	2					
	美術Ⅰ	2	2┌┐			0~2	
	美術Ⅱ	2				異 2	0~2
	美術Ⅲ	2					
	工芸Ⅰ	2					
	工芸Ⅱ	2					
	工芸Ⅲ	2					
	書道Ⅰ	2	2┌┐			0~2	
書道Ⅱ	2				異 2	0~2	
書道Ⅲ	2						
○仮名書道	2				A 2	0~2	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3			3	
	英語コミュニケーションⅡ	4		4		4	
	英語コミュニケーションⅢ	4					
	論理・表現Ⅰ	2					
	論理・表現Ⅱ	2					
	論理・表現Ⅲ	2					
○英語実践	2				異 2	0~2	

教科	科目・標準単位数	学年 類型	1 年	2 年	3 年	計
家庭	家庭基礎	2	2			2
	家庭総合	4				
情報	情報Ⅰ	2				
	情報Ⅱ	2				
理数	理数探究基礎	1				
	理数探究	2~5				
農業	農業と情報	2~6			異 2	0~2
	生物活用	2~6			異 2	0~2
工業	工業技術基礎	2~4	4			4
	課題研究	2~4			2	2
	実習	6~12		4	2	6
	製図	2~8			2	2
	工業情報数理	2~4	2			2
	電気回路	2~6		4		4
	電気機器	2~6			4	4
	電力技術	2~6		4	2	6
	電子技術	2~6		2	B 4	2~6
	電子計測制御	2~6			異 2	0~2
商業	ソフトウェア技術	2~8			B 4	0~4
	観光ビジネス	2~4			異 2	0~2
情報	プログラミング	2~4			異 2	0~2
	○応用情報	2			A 2	0~2
家庭	フードデザイン	2~8			異 2	0~2
音楽	器楽	2~8			A 2	0~2
○表現	○身体表現	2			異 2	0~2
	○コミュニケーション実践	2			異 2	0~2
各学科に共通する各教科・科目の計			23	15	9~13	47~51
主として専門学科において開設される各教科・科目の計			6	14	16~20	36~40
学校設定教科に関する科目の計			0	0	0~4	0~4
総合的な探究の時間			3~6	1	1	3
合計			30	30	30	90
特別活動	ホームルーム活動		1	1	1	3
教育課程に係るその他の事項						
卒業までに修得させる単位数			74 単位		卒業に必要な履修と修得の単位数	○ 1 分離している 2 分離していない
学期の区分	○ 1 3学期制 2 2学期制				学期の区分ごとの単位修得の認定	○ 1 実施している 2 実施していない
1 単位時間の弾力化	○ 1 標準の50分を1単位時間として実施する。 2 標準以外の単位時間を学校が設定して実施する。 [1日の授業時間を( )分×( )時間で実施] 3 いくつかの単位時間を組み合わせて実施する。 [1週のうち( )日間を、1日当たり( )分×( )時間で実施]と、[1週のうち( )日間を、1日当たり( )分×( )時間で実施]を組み合わせる。 4 その他					
学校外における学修の単位認定	○ 1 実施している (①・③・④・⑤) 2 実施していない					
総合的な探究の時間の実施方法	○ 1 週時程に位置付けて実施する。 2 週時程に位置付けず、年間を通して又は特定の期間に実施する。					
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>・異で示した選択群から、3年次に各2単位分を選択して履修すること。</li> <li>・2年次で選択した「論理国語」「文学国語」は3年次でも継続して履修すること。</li> <li>・Aで示した選択群から2単位選択すること。</li> <li>・Bで示した選択群から4単位選択すること。</li> <li>・芸術Ⅱの科目を履修する場合は、芸術Ⅰを履修していること。</li> <li>・教科「情報」の科目「情報Ⅰ」は、1年次で実施する専門教科「工業」の科目「工業情報数理」で2単位分を代替する。</li> </ul>					

注 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。