令和5年度 教育課程単位計画表

福島県立清陵情報高等学校 全日制の課程 情報処理科

入学年度			令和5年度入学生			令和4年度入学生		
## #3	科目 学年	標準単位数	1年	2年	3年	1年	2年	3年
敷 科 国 語	現代の国語	2		3			3	
	言語文化	2	3			3		
	文学国語	4			3			3
地 理	地理総合	2	2			2		
歴史	歴史総合	2			2			2
公 民	公共	2		2			2	
	政治・経済	2			2			2
数学	数学 I	3	3			3		
	数学Ⅱ	4		2	3		2	3
	数学A	2			B2			B2
理科	科学と人間生活	2	2			2		
	化学基礎	2			B2			B2
	生物基礎	2		2			2	
保 健 育	体育	7~8	2	2	3	2	2	3
	保健	2	1	1		1	1	
芸 術	音楽I	2	٦			٦		
	音楽Ⅱ	2	2		B2	2		B2
	美術 I	2	J					
	美術Ⅱ	2			B2			B2
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		3	2		3	2
	論理・表現 I	2			A2			A2
家 庭	家庭総合	4		2	2		2	2
情 報	情報 I	2	情報外	処理2単位	立で代替	情報処理2単位で代替		
商業	ビジネス基礎	2~4	2	2		2	2	
	課題研究	2~4			3			3
	総合実践	2~4			2			2
	マーケティング	2~4			A2			A2
	ビジネス法規	2~4			B2			B2
	簿記	2~4	3			3		
	財務会計I	2~4			AB4			AB4
	原価計算	2~4		a4			a4	
	情報処理	2~4	2			2		
	ソフトウェア活用	2~4		6			6	
	プログラミング	2~4	4	a4		4	a4	
	ネットワーク活用	2~4			3			3
	ネットワーク管理	2~4			AB4			AB4
総合的な探究の時間			課題研究3単位で代替			課題研究3単位で代替		
普通科目合計		18	17	21~17	18	17	21~17	
専門科目合計			11	12	8~12	11	12	8~12
ホームルーム活動			1	1	1	1	1	1
合計			30	30	30	30	30	30
組編成		2	2	2	2	2	2	

- 1. 2年次、専門科目内でa群より「原価計算」・「プログラミング」の1科目を選択履修する。
 2. 3年次より、普通科目選択・専門科目選択(A群2単位・B群2単位の合計4単位)を設ける。
 ※普通科目選択→専門科目選択・専門科目選択・有護学校、医療系専門学校への進学希望者向け。
 専門科目選択→専門科目をより多く学習する希望者向け(専門科目を用いた大学・専門学校への進学希望者にも対応)。
 3. A群で普通科目を選択履修した者は、B群も普通科目を選択履修する。A群で専門科目を選択履修した者は、B群も専門科目を選択履修する。
 4. 普通科目選択者は、A群より「論理・表現Ⅰ」、B群より「数学A」・「任学基礎」・「音楽Ⅱ」・「美術Ⅱ」から1科目を選択履修する。
 「美術Ⅱ」は、1年次に「音楽Ⅰ」を修得した者のみが選択履修できる。
 「美術Ⅱ」は、1年次に「美術Ⅰ」を修得した者のみが選択履修できる。
 5. 専門科目選択者は、A群より「マーケティング」、B群より「ビジネス法規」を選択履修するか、AB群(A群・B群をまとめる)より「財務会計Ⅰ」・「ネットワーク管理」から1科目を選択履修する。
 「マーケティング」、「ビジネス法規」は2年次 a群で「原価計算」・「プログラミング」どちらを修得していても選択履修できる。
 「財務会計Ⅰ」は、2年次 a 群で「原価計算」を修得した者のみ選択履修できる。
 「ネットワーク管理」は、2年次 a 群で「アログラミング」を修得した者のみ選択履修できる。