平成29年度以降入学生に適用する教育課程表

デザイン科

石川県立工業高等学校

フリイ	ノ 件						7H/11/N-14-1	- 耒尚守子仪
	**	標準			0 5		立数計	en te
教科	科目	単位	1年	2年	3年	3年 科目	教科	備考
	国語総合		4					
		4	4	0	0	4	8 · 12	
国語	現代文B	4		2	2	4		
	古典B	4		$\bigcirc 2$	◎2	0 • 4		
地理	世界史A	2			2	2		
歴史	日本史 A	2			2	2	6	
	地理 A	2		2		2		
公民	現代社会	2	2			2	2	
数学	数学 I	3	3			3	5	
20.1	数学A	2		2		2	Ů	
	科学と人間生活	2	2			2		
理科	化学基礎	2		2		2	6	
	生物基礎	2			2	2		
保健	体育	7~8	3	2	2	7	_	
体育	保健	2	1	1	_	2	9	
	音楽I	2	-	-				「美術Ⅰ」は1年次の
芸術	美術 I	2					1	「実習」4単位で代替
7711	工芸I	2					1	
	コミュニケーション	Z						
外	英語 I	3	3			3		
国	コミュニケーション 英語 II	4		☆2 ・ ◎4	$_{\!\!\!\!/}^{\!\!\!\!/} 2\cdot @2$	4 • 6	7 · 11	
語	英語表現 I	2			⊚2	0 • 2	1	
家庭	家庭基礎	2	2		<u> </u>	2	2	
								「情報技術基礎」2単
情報	情報の科学	2						位で代替
	共通科目単位数計		20	13 · 17	12 · 16	45 · 53		
	工業技術基礎	2~4	3			3	42 · 34	
	課題研究	2~6			3	3		
	実習	$4 \sim 24$	4	6	8	18		
	製図	2~12	2	2	2	6		
	情報技術基礎	2~4		2		2		
	インテリア計画	2~6			★ 2	2 • 0		
	デザイン技術	2~6		$\stackrel{\wedge}{\simeq} 2$		2 • 0		
工業	デザイン材料	2~4		☆2		2 • 0		
	デザイン史	2~4		7.2	☆2	2 • 0		
-	 ○発想計画	2~4		☆2	N 4	2 • 0		
-	○描写基礎演習	2~4		©2		2 • 0		
 	○プロダクトデザイ	2 4		⊌2				
	ン技術	2~4			★ 2	2 • 0		
	○ビジュアルデザイ ン技術	2~4			★ 2	2 • 0		
〇 総合	○就業体験*	1~2				0~2	0~2	
1-0- LI	専門科目単位数計	ı	9	16.12	17:13	42 • 34		
総	総合的な学習の時間	3~6						「課題研究」3単位で 代替
	ホームルーム活動		1	1	1	3		I V/E
	単位数合計					90		
	単 位 数 合 計		30	30	30		90	

2, 3年次:◎印または☆印の科目を選択履修する。

コミュニケーション英語Ⅱにおいて、2年次に選択した☆印または◎印を3年次も継続履修する。

3 年 次:☆印の科目選択者は、★印の科目から1科目を選択履修する。

就業体験*:2,3年次において、学校外での就業体験により $1\sim2$ 単位を認定する。

平成26年度以降入学生に適用する教育課程表

デザイン科

石川県立工業高等学校

国語総合		イン科						フッイ	
数称		単位数計					煙淮		
国語を合 4 4 2 2 4 8・12	備考			3年	2年	1年		科目	教科
□ 国語 現代文B 4 0 2 2 4 8 * 12		教科	行日				単位		
古典B			4			4	4	国語総合	
古典B		8 · 12	4	2	2		4	現代文 B	国語
世界安 A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			0 • 4	©2	©2		4	古典 B	
歴史				<u> </u>	Ü -	0			
歴史 振翔A 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 5 5 数字 1 3 3 3 5 5 数字 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 4 4 4 4 6 8 8 18 数図 2 2 2 2 2 6 6 4 4 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		0		_		Z			地理
無理A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		6		2					歴史
数学 A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 4 6 4 4 4 6 8 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1			2		2		2	地理 A	
数字A 2 2 2 2 2 2 6 4 5 2 2 2 6 4 6 4 5 2 2 2 2 6 6 4 5 2 4 4 6 6 8 18 8 18 8 18 8 18 8 18 8 18 8		2	2	2			2	現代社会	公民
数字A 2 2 2 2 2 2 6 4 5 2 2 2 6 4 6 4 5 2 2 2 2 6 6 4 5 2 4 4 6 6 8 18 8 18 8 18 8 18 8 18 8 18 8		_	3			3	3	数学 I	3k/, 32A
科学と人間生活 2 2 2 2 2 6 日本		б			2			数学A	剱子
世科					_	9			
生物基礎 2 2 2 2 2 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6		c			0	Δ			理到
保健 体育 7~8 3 2 2 7 9		б			2				连杆
体育 保健 2 1 1 2 9				2			2		
体験		q	7	2	2	3	7~8	体育	
音楽 I 2 美術 I 2 美術 I 2 工芸 I 2 工芸 I 3 コミュニケーション 英語 I 4 英語 I 4 二ミニケーション 英語 I 4 英語 I 2 家庭 家庭基礎 2 2 2 大通科目単位数計 20 13·17 12·16 45·53 工業技術基礎 2~4 3 3 課題研究 2~6 実習 4-24 4 6 8 18 製図 2~4 4 2 2 2 4 4 4 6 8 18 製図 2~4 4 2 2 2 4 4 5 2 4 2 2 0·2 7ザイン技術 2~4 2 0·2 0 世界 大手		<i>J</i>	2		1	1	2	保健	体育
芸術 美術 I 2 工芸 I 2 本 コミューケーション 安語 II 英語 J コミュニケーション 4 安語 II 英語 東京 II 2 京庭 家庭 基礎 2 2 宝庭 情報 の科学 2 2 大通科目単位数計 20 13・17 12・16 45・53 工業技術基礎 2~4 3 3 課題研究 2~6 3 3 東宮 4~24 4 6 8 18 18 製図 2~12 2 2 2 6 6 情報技術基礎 2~4 2 2 2 インテリア計画 2~6	は1年次実習							音楽I	
工芸 1 2	で代替								芸術
外 度略 I 3 3 正立ニケーション 疾語 I 4 ☆2・◎4 ☆2・◎2 4・6 疾語 I 次語 I ② 0・2 0・2 家庭 家庭基礎 2 2 2 2 2 情報 情報の科学 2 13・17 12・16 45・53 工業技術基礎 決職 基礎 2~4 3 3 3 3 課題研究 2~6 3 3 3 要習 4~24 4 6 8 18 製図 2~12 2 2 6 情報技術基礎 2~4 2 2 2 インテリア計画 2~6 ☆2 0・2 34・42 デザイン技術 2~6 ☆2 0・2 34・42 デザイン技術 2~4 ☆2 0・2 34・42 ○発想計画 2~4 ☆2 0・2 0・2 ○指写基礎演習 2~4 ※2 0・2 0・2 ○がカインナ技術 2~4 ※2 0・2 0・2 ○プログトデザイ 2~4 ※2 0・2 0・2 ○がカインナ技術 2~4 ★2 0・2 0・2 ○プログトデザイ 2~4 ★2 0・2 0・2 ○がカイン 2 本2 0・2 0・2 ○がカイン 2 本2 0・2 0・2 ○がカイン 2 本2 0・2 0・2 ○がカイン									2.113
外 国語 英語 II 3 女主・②4 3 女主・②4 3 女主・②4 7・11 英庭 京庭 家庭基礎 2 女性 2 女性 2 女性 2 女性 2 女性 「情報 情報の科学 2 女性 13・17 12・16 45・53 工業技術基礎 課題研究 2~6 妻習 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3									
国			3			3	3		外
英語 I									
## 英語表現 I 2 ② 2 ② 1 ○ 2 ② 2 ② 2 ② 1 章報技術基礎 ② 2 ② 2 ② 2 ③ 1 章報技術基礎 ② 2 ② 2 ② 1 章報技術基礎 ② 2 ○ 4 ③ 3 ③ 3 ③ 3 ③ 3 ③ 3 ③ 3 ④ 4 ○ 2 ○ 4 ② 2 ② 2 ② 6 ⑥ ◎ 2 ○ 2 ○ 2 ② 6 ⑥ ◎ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥ 3 ⑥		7 • 11	4 • 6	$_{ \stackrel{_{}}{\simeq} 2} \cdot \circledcirc_2$	$\stackrel{_{}}{_{\sim}} 2 \cdot \bigcirc 4$		4	-	
家庭 家庭基礎 2 2 2 1 情報技術基礎で代替 工業技術基礎 2~4 3 4 4 6 8 18 18 2 2 2 6 6 6 6 8 18 2 2 2 2 2 2 0 2				-					語
情報 情報の科学 2			0 • 2	◎2			2		
		2	2			2	2	家庭基礎	家庭
共通科目単位数計 20 13・17 12・16 45・53 工業技術基礎 2~4 3 3 課題研究 2~6 3 3 製図 2~12 2 2 6 情報技術基礎 2~4 2 2 2 インテリア計画 2~6 ☆2 0・2 デザイン技術 2~6 ☆2 0・2 デザイン財権 2~4 ☆2 0・2 ●発想計画 2~4 ☆2 0・2 ○描写基礎演習 2~4 ②2 0・2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0・2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0・2 〇ピジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0・2 総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 中科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3	術基礎2単位						2	情報の科学	信報
工業技術基礎 課題研究 2~4 3 3 実習 4~24 4 6 8 18 製図 2~12 2 2 6 情報技術基礎 2~4 2 2 2 インテリア計画 2~6 ☆2 0·2 デザイン技術 2~6 ☆2 0·2 デザイン材料 2~4 ☆2 0·2 ○発想計画 2~4 ☆2 0·2 ○が見計画 2~4 ※2 0·2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ※2 0·2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0·2 総合 ○就業体験* 1~2 ★2 0·2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3								19 18 28 21 1	117 TK
工業技術基礎 2~4 3 3 課題研究 2~6 3 3 実習 4~24 4 6 8 18 製図 2~12 2 2 6 情報技術基礎 2~4 2 2 2 インテリア計画 2~6 ☆2 0·2 34·42 デザイン技術 2~6 ☆2 0·2 34·42 デザイン対料 2~4 ☆2 0·2 34·42 一発想計画 2~4 ☆2 0·2 0·2 一が選手磋頑習 2~4 ⑤2 0·2 0·2 一が選手を確演習 2~4 ★2 0·2 一が送っアルデザイン技術 2~4 ★2 0·2 総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3		53	45	12 · 16	13 · 17	20		共通科目単位数計	
課題研究 2~6 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3									
実習 4~24 4 6 8 18 製図 2~12 2 2 6 情報技術基礎 2~4 2 2 2 インテリア計画 2~6 ★2 0·2 デザイン技術 2~6 ☆2 0·2 デザイン技術 2~4 ☆2 0·2 ○発想計画 2~4 ☆2 0·2 ○群写基礎演習 2~4 ※2 0·2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ※合 ○就業体験* 1~2 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3						3			
製図 2~12 2 2 2 2 6			3						
情報技術基礎 2~4 2 0·2		34 • 42	18	8	6	4	$4 \sim 24$	実習	
インテリア計画 2~6 ★2 0·2 デザイン技術 2~6 ☆2 0·2 デザイン技術 2~4 ☆2 0·2 デザイン中 2~4 ☆2 0·2 ○発想計画 2~4 ☆2 0·2 ○ガロダクトデザイ 2~4 ⑩2 0·2 ○プロダクトデザイ 2~4 ★2 0·2 ○ピジュアルデザイ 2~4 ★2 0·2 ○成業体験* 1~2 0~2 ○就業体験* 1~2 0~2 ○東門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3			6	2	2	2	$2\sim 12$	製図	
インテリア計画 2~6 ★2 0·2 デザイン技術 2~6 ☆2 0·2 デザイン技術 2~4 ☆2 0·2 デザイン中 2~4 ☆2 0·2 ○発想計画 2~4 ☆2 0·2 ○ガロダクトデザイ 2~4 ⑩2 0·2 ○プロダクトデザイ 2~4 ★2 0·2 ○ピジュアルデザイ 2~4 ★2 0·2 ○成業体験* 1~2 0~2 ○就業体験* 1~2 0~2 ○東門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3			2		2		2~4	情報技術基礎	
工業 デザイン技術 2~6 ☆2 0・2 デザイン材料 2~4 ☆2 0・2 デザイン史 2~4 ☆2 0・2 ○発想計画 2~4 ◎2 0・2 ○描写基礎演習 2~4 ◎2 0・2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0・2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0・2 総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 事門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 整合的な学習の時間 3~6 課題研究3				↓ 9					
工業 デザイン材料 2~4 ☆2 0・2 デザイン史 2~4 ☆2 0・2 ○発想計画 2~4 ☆2 0・2 ○描写基礎演習 2~4 ◎2 0・2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0・2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0・2 ※合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 機合的な学習の時間 3~6 課題研究3				<u> </u>	-A-0				
デザイン史 2~4 ☆2 0・2 ○発想計画 2~4 ☆2 0・2 ○描写基礎演習 2~4 ◎2 0・2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0・2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0・2 ○総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 機合的な学習の時間 3~6 課題研究3									丁
○発想計画 2~4 ☆2 0·2 ○描写基礎演習 2~4 ⑥2 0·2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ○総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 整合的な学習の時間 3~6 課題研究3					≈ 2				上木
○描写基礎演習 2~4 ⑥2 0·2 ○プロダクトデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ○ビジュアルデザイン技術 2~4 ★2 0·2 ○総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 養 ** ** **			0 • 2	$\not \simeq 2$			$2\sim 4$	デザイン史	
○プロダクトデザイ ン技術 2~4 ★2 0・2 ○ビジュアルデザイ ン技術 2~4 ★2 0・2 ○ 放業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 株 本2 0・2 課題研究3 株 本6 日本・10 日本・1			<u></u> \$\div 2	$\stackrel{{}_{\sim}}{\asymp} 2$		$2\sim 4$	○発想計画		
○プロダクトデザイ ン技術 2~4 ★2 0・2 ○ビジュアルデザイ ン技術 2~4 ★2 0・2 ○ 放業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 株 本2 0・2 課題研究3 株 本6 日本・10 日本・1			0 • 2		©2		2~4	○描写基礎演習	
ン技術 2~4 ★2 0·2 ○ビジュアルデザイ ン技術 2~4 ★2 0·2 ★2 0·2 ★2 ★2 0·2 0·2 ★6 ○就業体験* 1~2 0~2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 株合的な学習の時間 3~6 排題研究3				-					
○ビジュアルデザイ ン技術 2~4 ★2 0・2 ○ 総合 ○就業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 株合的な学習の時間 3~6 課題研究3			$0 \cdot 2$	★ 2			$2\sim 4$		
ン技術 2~4 ○ 総合 ○就業体験* 1~2 0~2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 養			_						
○ 総合 ○成業体験* 1~2 0~2 0~2 専門科目単位数計 9 12·16 13·17 34·42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3			$0 \cdot 2$	★ 2			$2\sim 4$		
総合 ON 乗体験* 1~2 専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 構			_						0
専門科目単位数計 9 12・16 13・17 34・42 総合的な学習の時間 3~6 課題研究3 替		$0 \sim 2$	$0 \sim 2$				$1^{\sim}2$	○就業体験*	
総合的な学習の時間 3~6 課題研究 3 替		40	24 • 49		10 10	0		中田公口以下***	
総合的な字首の時間 3~6 替				13 • 17	12 · 16	9		専門科目単位数計 	
	究3単位で代						2- 0	公会的な学習の時間	4/
ホームルーム活動 1 1 1 3							ე~ზ	□ ロ H コン 4 十 日 レ ン ト寸 町	桁
				1	1	1		ホームルーム活動	
単 広 粉 今 計 20 20 20 00				20	20	20		単 位 粉 △ 型	
単位数合計 30 30 90		90		30	3 U	<i>5</i> U		平 位 剱 合 計	

2,3年次:◎または☆の科目を選択履修する。

コミュニケーション英語Ⅱにおいて、3年次も☆または◎を継続履修する。

3 年 次:☆印の科目選択者は★印の科目から1科目選択履修する。

就業体験*:2,3年次において、学校外での就業体験により1~2単位を認定する。