

令和5年度入学生の教育課程表

奈良県立ろう学校高等部 産業システム科/生活情報科 I・II類型

表(イ)の③

区分	教科	科目	各教科等			産業システム科			生活情報科			備考
			学年	1	2	3	計	1	2	3	計	
			類型	I・II	I・II	I・II		I・II	I・II	I・II		
			学級数	1	1	1		1	1	1		
各教科	国語	現代の国語	2	2			9	2			9	2年生で「▲数学A(7時間目)」を選択履修。3年生で「数学II(7時間目含む)」の継続履修する。 3年生で「化学基礎」と「物理基礎」のどちらかを選択履修する。 ※2年生は「音楽I」と「美術I」のどちらかを選択履修する。
		言語文化	2	2				2				
		文学国語	4		2	3			2	3		
	地理歴史	地理総合	2	2			5	2			5	
		歴史総合	2			3				3		
	公民	公共	2		2		2		2		2	
	数学	数学I	3	3	2		8・10	3	2		8・10	
		数学A	2		▲1	3			▲1	3		
		数学II	4			▲4				▲4		
	理科	科学と人間生活	2	2			6	2			6	
		化学基礎	2			◇2				◇2		
		物理基礎	2			◇2				◇2		
		生物基礎	2		2				2			
	保健体育	体育	7~8	2	2	3	9	2	2	3	9	
		保健	2	1	1			1	1			
	芸術	音楽I	2		※2		2		※2		2	
		美術I	2		※2				※2			
外国語	英語コミュニケーションI	3	3			7	3			7		
	英語コミュニケーションII	4		2	2			2	2			
家庭	家庭基礎	2		2		2		2		2		
情報	情報I	2										
共通教科・科目 小計			17	17・18	16・17	50・52	17	17・18	16・17	50・52		
専門教科	工業	工業技術基礎	2~4	2			33				産業システム科1年生は「工業情報数理」を必修科目「情報I」に代替する。 産業システム科3年生は「課題研究」2単位を「総合的な探究の時間」2単位に代替する。 生活情報科1年生は「情報処理」を必修科目「情報I」に代替する。 生活情報科3年生は「課題研究」2単位を「総合的な探究の時間」2単位に代替する。	
		課題研究	2~4			4						
		製図	2~8	2	3	2						
		工業情報数理	2~4	2	2							
		生産技術	2~6		2	2						
		材料加工	2~6	2	2	2						
	インテリアエレメント生産	2~6	2	2	2							
	商業	ビジネス基礎	2~4					1	1	1		19
		課題研究	2~4							2		
		簿記	2~6					2	2			
情報処理		2~6					2	2	2			
家庭	ソフトウェア活用	2~4					1	2	1			
	課題研究	2~6							2			
	服飾手芸	2~6					2	2	2			
フードデザイン	2~6					2	2	2				
専門教科・科目 小計			10	11	12	33	10	11	12	33		
各教科・科目 計			27	28・29	28・29	83・85	27	28・29	28・29	83・85		
奈良タイム			1				1			1		
総合的な探究の時間												
各教科・科目等 計			28	28・29	28・29	84・86	28	28・29	28・29	84・86		
自立活動			1	1	1	3	1	1	1	3	II類の生徒は「個別自立活動」を7時間目を選択履修できる	
個別自立活動			○1	○1	○1	0・3	○1	○1	○1	0・3		
特別活動(HR)			1	1	1	3	1	1	1	3		
合計			30・31	30・31・32	30・31・32	90・92・93・95	30・31	30・31・32	30・31・32	90・92・93・95		
備考	I類型…高等学校の教育課程に準ずる課程 II類型…肢体不自由、病弱等の障害を併せ持つ生徒の教育課程、内容はI類型に準ずるが実態に応じて個別の自立活動を選択できる。											