

大阪府立咲くやこの花高等学校

全日制の課程 総合学科 教育課程実施計画

1 総表 (教科・科目等履修単位数)

教科	科目	年次	令和4年度・令和5年度				備考
			4学級				
			I年次	II年次	III年次	計	
学 校 必 修 科 目	国語	現代の国語	2			12	△, ▲よりそれぞれ1科目ずつ選択 *を付した科目を選択する場合は、2年次または3年次のいずれか一方でのみ履修可能。 □より1科目選択 ただし、「世界史探究」「日本史探究」を選択する場合、II年次に「歴史総合」、「地理探究」を選択する場合、II年次に「地理総合」を履修すること。
		言語文化	2				
		論理国語		2	2		
		古典探究		2	2		
	地理歴史	地理総合		2 △*	2 ▲*	7	
		地理探究			3 □		
		歴史総合		2 △*	2 ▲*		
		日本史探究			3 □		
		世界史探究			3 □		
	公民	公共	2			2	
	数学	数学I	3			5	
		数学A	2				
	理科	科学と人間生活		2 ◎		6	
		物理基礎		2 ◎			
		化学基礎	2				
		生物基礎	2				
	保健体育	体育	3	2	2	9	
		保健	1	1			
	芸術	音楽I	2 ◆			2	
美術I		2 ◆					
書道I		2 ◆					
外国語	英語コミュニケーションI	3			13		
	英語コミュニケーションII		4				
	英語コミュニケーションIII			4			
	論理・表現I	2					
家庭	家庭基礎		2		2		
情報	情報I	2			2		
	小計		28	17	15	60	
原則履修科目	学 総合	(学)産業社会と人間	2			2	
		小計		2	0	0	2
学校必修科目合計			30	17	15	62	
総合学科選択科目合計				12~14	16~18	28~31	
教科・科目の計			30	29~31	31~33	90~93	
総合的な探究の時間			1	2		3	
特別活動	ホームルーム活動		1	1	1	3	
総計			32	32~34	32~34	96~99	

2 系列別表

系列	総合学科選択科目											
	総合選択科目								自由選択科目			
	基礎科目				基礎以外の科目							
	教科	科目	単位数	備考	教科	科目	単位数	備考	教科	科目	単位数	備考
言語社会系列	外国語	(学)英語特講	4	中核 2~3年継続	国語	文学国語	4	発展 2~3年継続	国語	(学)現代国語演習	2	3年
					国語	(学)古典基礎演習	2	発展 2年	国語	(学)古典基礎演習	2	造映ス 2年
					地歴	(学)地理特講	2	発展 3年	国語	(学)古典演習	2	3年
					地歴	(学)日本史特講	2	発展 3年	地歴	(学)地理特講	2	3年
					地歴	(学)世界史特講	2	発展 3年	地歴	(学)日本史演習	2	3年
					外国語	論理・表現Ⅱ	2	発展 2年	地歴	(学)日本史特講	2	3年
					外国語	論理・表現Ⅲ	2	発展 3年	地歴	(学)世界史演習	2	3年
	履修単位数計		4		履修単位数計		16		地歴	(学)世界史特講	2	3年
理数系列	数学	数学Ⅱ	4	中核 2年	理科	(学)理数物理演習	2	発展 2年	公民	政治・経済	2	2or3年
	数学	数学B	2	中核 2年	理科	物理	4	発展 3年	公民	倫理	2	3年
	数学	数学Ⅲ	4	中核 3年	理科	(学)理数化学演習	2	発展 3年	数学	(学)数学演習ⅠA	2	3年
	数学	数学C	2	中核 3年	理科	生物	4	発展 2~3年継続	数学	数学Ⅱ	4	2~3年継続
	理科	化学	4	中核 2年	理科	(学)理数生物演習	2	発展 3年	数学	(学)数学演習ⅡB	2	3年
					理科	(学)野外理科実習	1	集中講座 2or3年	数学	数学Ⅲ	4	3年
					外国語	(学)理数英語	2	補助 3年	数学	(学)数学総合演習	2	理数以外 3年
	履修単位数計		16		履修単位数計		17		数学	数学B	2	2年
ロボット工学系列	工業	(学)ロボット基礎実習A	2	中核 2年	工業	(学)ロボット基礎実習B	2	発展 2年	数学	数学C	2	理数以外 3年
	工業	(学)ロボット応用実習A	2	中核 3年	工業	(学)ロボット工学Ⅰ	2	発展 2年	理科	物理	4	口 3年
					工業	(学)システム制御Ⅰ	2	発展 2年	理科	化学	4	口 2年 2~3年継続
					工業	(学)システム制御Ⅱ	2	発展 3年	理科	生物	4	2~3年継続
					工業	(学)ロボット総合実習	2	発展 3年	理科	(学)理科基礎演習	2	3年
					工業	(学)ロボット応用実習B	2	発展 3年	保健体育	(学)スポーツA	2	2年
					工業	(学)ロボット工学Ⅱ	2	発展 3年	保健体育	(学)スポーツB	2	3年
				工業	(学)ロボットデザイン	2	補助 3年	外国語	(学)英語演習	2	3年	
	履修単位数計		4		履修単位数計		16		外国語	論理・表現Ⅱ	2	口造映 2年
スポーツ科学系列	保健体育	(学)スポーツ科学Ⅰ	2	中核 2年	保健体育	(学)体育原理	2	発展 2年	外国語	論理・表現Ⅲ	2	口造映 3年
	保健体育	(学)スポーツ専攻	2	中核 2年	国語	(学)総合国語	2	発展 3年	外国語	(学)韓国朝鮮語	2	3年
	保健体育	(学)スポーツ科学Ⅱ	2	中核 3年	外国語	論理・表現Ⅱ	2	発展 2年	外国語	(学)フランス語	2	3年
	保健体育	(学)スポーツ研究	2	中核 3年	外国語	論理・表現Ⅲ	2	発展 3年	家庭	(学)被服実習	2	3年
									工業	(学)クラフト入門	2	2or3年
									専門家庭	フードデザイン	2	3年
									体育	(学)野外活動(雪上)	1	集中講座 2年
	履修単位数計		8		履修単位数計		8		体育	(学)野外活動(海洋)	1	集中講座 3年
造形芸術系列	芸術	(学)デッサンⅠ	4	中核 2年	芸術	(学)構成基礎	2	発展 2年				
	芸術	(学)デッサンⅡ	4	中核 3年	芸術	(学)絵画表現Ⅰ	2	発展 2年				
					芸術	(学)絵画表現Ⅱ	2	発展 3年				
					芸術	(学)色彩表現	2	発展 3年				
					芸術	(学)立体表現	2	発展 3年				
					芸術	(学)造形夏期講座	1	集中講座 2年				
		履修単位数計		8		履修単位数計		11				
映像表現系列	工業	(学)映像表現実習Ⅰ	4	中核 2年	工業	(学)映像技術実習Ⅰ	2	発展 2年				
	工業	(学)映像表現実習Ⅱ	4	中核 3年	工業	(学)デザイン実習Ⅰ	2	発展 2年				
					工業	(学)3D実習Ⅰ	2	発展 2年				
					工業	(学)映像技術実習Ⅱ	2	発展 3年				
					工業	(学)デザイン実習Ⅱ	2	発展 3年				
					工業	(学)3D実習Ⅱ	2	発展 3年				
					工業	(学)映像概論	2	発展 3年				
	履修単位数計		8		履修単位数計		14		履修単位数計		74	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>・「2or3年」の科目の重複履修は認めない。</li> <li>・自由選択科目「化学」は、2年生1年間で4単位履修するか、2~3年の2年間で各2単位履修するかのいずれかである。</li> <li>・「数学Ⅲ」は2年次に「数学Ⅱ」を4単位履修した生徒のみ履修ができる。</li> </ul>											