

III 教育課程

1 教育課程表

平成27年度以前入学生

教科	科 目	標準 単位数	単位数	選択			系	科 目	単位数	科目の 性質	選択			教科	
				1年次	2年次	3年次					1年次	2年次	3年次		
国語	国語総合	4	4	●	●	○	環境	Z o o l o g y I	2	☆		○	○	理科	
	国語表現	3	2			○		Z o o l o g y II	2	☆			○	理科	
	現代文A	2	2			○		環境の科学	2	☆		○	○	理科	
	現代文B	4	4			○		食品の科学	1	☆		○	○	理科	
	古典A	2	2			○		生活と環境	1	☆		○	○	公民	
	古典B	4	4			○									
	現代文読解	☆	2			○									
	小論文研究	☆	1			○									
地理歴史	世界史A	2	2			○	生活・福祉	子どもの発達と保育	2	★		○	○	家庭(専)	
	世界史B	4	4			○		子ども文化	2	★			○	家庭(専)	
	日本史A	2	2		○	○		服飾手芸	2	★		○	○	家庭(専)	
	日本史B	4	4		○	○		フードデザイン	2	★		○	○	家庭(専)	
	地理A	2	2			○		社会福祉基礎	2	★		○	○	福祉	
	地理B	4	4			○		介護福祉基礎	2	★			○	福祉	
	郷土史かながわ	☆	2			○									
	世界史研究	☆	2			○	芸術・表現	演奏を楽しむ	2	☆		○	○	芸術	
日本史研究	☆	2			○	造形表現I		2	☆		○	○	芸術		
						造形表現II		2	☆			○	芸術		
						生活用品を作る		2	☆		○	○	芸術		
公民	現代社会	2	2		●	○		実用性の書	2	☆		○	○	芸術	
	倫理	2	2			○									
	政治・経済	2	2			○									
数学	数学I	3	4	●	●	○	健康・スポーツ	レクリエーションスポーツIA	1	☆		○	○	保体	
	数学II	4	4			○		レクリエーションスポーツIB	1	☆		○	○	保体	
	数学III	5	6			○		レクリエーションスポーツIIA	1	☆			○	保体	
	数学A	2	2		○	○		レクリエーションスポーツIIB	1	☆			○	保体	
	数学B	2	2			○		フィットネス	1	☆		○	○	保体	
	数学研究	☆	2			○		スポーツメディカル	1	☆		○	○	保体	
	身近な数学	☆	1			○		マリンスポーツI	1	☆*	○	○	○	保体	
								マリンスポーツII	1	☆*		○	○	保体	
						マリンスポーツIII		1	☆*			○	保体		
理科	物理基礎	2	2			○		人文・社会	漢字を学ぼう	2	☆		○	○	国語
	物理	4	4			○	国語の常識		1	☆		○	○	国語	
	化学基礎	2	2		●	○	地歴の常識		1	☆		○	○	地歴	
	化学	4	4		●	○	マスメディアで知る現代社会		2	☆		○	○	公民	
	生物基礎	2	2		○	○	人権を学ぶ		2	☆		○	○	公民	
	生物	4	4			○									
	地学基礎	2	2			○									
	物理研究	☆	2			○									
保健体育	体育	7~8	8	●	●	●	国際	スクリーンイングリッシュ	2	☆		○	○	外国語	
	保健	2	2	●	●	●		ハンダールI	2	☆		○	○	外国語	
								ハンダールII	2	☆			○	外国語	
芸術	音楽I	2	2			○		スペイン語I	2	☆		○	○	外国語	
	音楽II	2	2			○		スペイン語II	2	☆		○	○	外国語	
	音楽III	2	2			○		中国語I	2	☆		○	○	外国語	
	美術I	2	2		○	○		中国語II	2	☆		○	○	外国語	
	美術II	2	2		1	○		英語を使おう	1	☆		○	○	外国語	
	美術III	2	2			○		国際理解	2	☆		○	○	◇国際	
	書道I	2	2			○									
	書道II	2	2			○									
書道III	2	2			○										
外国語	コミュニケーション英語I	3	4	●	●	○	情報	アルゴリズムとプログラム	2	★			○	情報(専)	
	コミュニケーション英語II	4	4			○		表現メディアの編集と表現	2	★			○	情報(専)	
	コミュニケーション英語III	4	4			○		パソコン活用講座	2	☆		○	○	情報	
	英語表現I	2	2			○	学校外における学修								
	英語表現II	4	4			○	教科	科 目	単位数	科目の 性質	選択			備考	
家庭	家庭基礎	2	2			○	◇学校外活動	校外講座	1~8	☆	○	○	○		
	家庭総合	4	4			○		技能審査	1~8	☆	○	○	○	※	
情報	社会と情報	2	2	●	●	○		ボランティア活動	1~4	☆	○	○	○		
	情報の科学	2	2			○		就業体験活動	1~2	☆	○	○	○		
商業	簿記	2~8	2			○		スポーツ・文化活動	1~2	☆	○	○	○		
	総合的な学習の時間	3~6	3		●	●		※技能審査は、各検定のグレードによって単位数が変わります。							
	L H R	3	3		●	●									

卒業は74単位以上〔LHRを除く、学校設定科目(☆表示)は20単位まで含むことができる〕
 ★は専門科目 ◇は学校設定教科 ☆は学校設定科目 *は集中講座
 ●は全員が選択、はしご掛◎は選択必修(数字は選択数)
 地理歴史は、世界史AかBを必修。さらに、日本史AかBまたは地理AかBを選択必修。
 ただし、地理A・B履修者は、必ず、日本史AかBまたは郷土史かながわの履修が必要。

平成28年度入学生

教科	科目	標準 単位数	単位数	選択			系	科目	単位数	科目の 性質	選択			教科	
				1年次	2年次	3年次					1年次	2年次	3年次		
国語	国語総合	4	4	●	●	○	○	環境	Z o o l o g y I	2	☆		○	○	理科
	国語表現	3	2			○	○		Z o o l o g y II	2	☆			○	理科
	現代文A	2	2			○	○		環境の科学	2	☆		○	○	理科
	現代文B	4	4			○	○		食品の科学	1	☆		○	○	理科
	古典A	2	2			○	○		生活と環境	1	☆		○	○	公民
	古典B	4	4			○	○								
	現代文読解	☆	2				○	芸術・表現	演奏を楽しむ	2	☆		○	○	芸術
	小論文研究	☆	1				○		造形表現 I	2	☆		○	○	芸術
						○	造形表現 II		2	☆			○	芸術	
地理歴史	世界史A	2	2		○		○	健康・スポーツ	レクリエーションスポーツIA	1	☆		○	○	保体
	世界史B	4	4				○		レクリエーションスポーツIB	1	☆		○	○	保体
	日本史A	2	2				○		レクリエーションスポーツIIA	1	☆			○	保体
	日本史B	4	4				○		レクリエーションスポーツIIB	1	☆			○	保体
	地理A	2	2				○	フィットネス	1	☆		○	○	保体	
	地理B	4	4				○	スポーツメディカル	1	☆		○	○	保体	
	郷土史かながわ	☆	2			○	○	マリンスポーツ I	1	☆*	○	○	○	保体	
	世界史研究	☆	2				○	マリンスポーツ II	1	☆*		○	○	保体	
公民	現代社会	2	2		●	○	○	マリンスポーツ III	1	☆*			○	保体	
	倫理	2	2		●		○								
	政治・経済	2	2			○	○								
数学	数学I	3	4	●	●	○	○	人文・社会	漢字を学ぼう	2	☆		○	○	国語
	数学II	4	4			○	○		国語の常識	1	☆		○	○	国語
	数学III	5	6				○		地歴の常識	1	☆		○	○	地歴
	数学A	2	2		○	○	○		マスメディアで知る現代社会	2	☆		○	○	公民
	数学B	2	2			○	○		人権を学ぶ	2	☆		○	○	公民
	数学研究	☆	2				○								
	身近な数学	☆	1			○	○								
理科	科学と人間生活	2	2				○	国際	スクリーンイングリッシュ	2	☆		○	○	外国語
	物理基礎	2	2				○		ハングル I	2	☆		○	○	外国語
	物理	4	4				○		ハングル II	2	☆			○	外国語
	化学基礎	2	2				○		スペイン語 I	2	☆		○	○	外国語
	化学	4	4	●		○	○		スペイン語 II	2	☆			○	外国語
	生物基礎	2	2				○		中国語 I	2	☆		○	○	外国語
	生物	4	4				○		中国語 II	2	☆			○	外国語
	地学基礎	2	2				○		英語を使おう	1	☆		○	○	外国語
	物理研究	☆	2				○								
	化学研究	☆	2				○								
保健体育	生物研究	☆	2				○	情報	アルゴリズムとプログラム	2	★			○	情報(専)
	体育	7~8	8	●	●	●	●		表現メディアの編集と表現	2	★			○	情報(専)
	保健	2	2	●	●	●	○		パソコン活用講座	2	☆		○	○	情報
芸術	音楽I	2	2				○	学校外における学修							
	音楽II	2	2				○	教科	科目	単位数	科目の 性質	選択			備考
	音楽III	2	2				○	1年次	2年次	3年次					
	美術I	2	2				○	◇学校外活動	校外講座	1~8	☆	○	○	○	
	美術II	2	2				○	技能審査	1~8	☆	○	○	○	※	
	美術III	2	2				○	ボランティア活動	1~4	☆	○	○	○		
	書道I	2	2				○	就業体験活動	1~2	☆	○	○	○		
外国語	書道II	2	2				○	スポーツ・文化活動	1~2	☆	○	○	○		
	書道III	2	2				○	※技能審査は、各検定のグレードによって単位数が変わります。							
	コミュニケーション英語I	3	4	●	●	○	○	備考							
	コミュニケーション英語II	4	4			○	○	(1) 卒業は74単位以上 [LHRを除く、学校設定科目(☆表示)は20単位まで含むことができる]							
	コミュニケーション英語III	4	4			○	○	(2) ★は専門科目 ◇は学校設定教科 ☆は学校設定科目 *は集中講座							
家庭	英語表現I	2	2			○	○	(3) ●は全員が選択、はしご掛◎は選択必修(数字は選択数)							
	英語表現II	4	4			○	○	(4) 地理歴史は、世界史Aか世界史Bのいずれかを必修履修、かつ、日本史A・日本史B・地理A・地理Bのいずれかを選択必修履修。							
情報	発展英語	☆	2				○	なお、地理Aか地理Bを選択した場合は、日本史A・日本史B・郷土史かながわのいずれかの履修が必要となる。							
	社会と情報	2	2	●	●	○	○	(5) 理科は、物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎のうちから3科目を選択必修履修。または科学と人間生活を履修し、かつ、物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎のうちから1科目を選択必修履修。							
家庭(専)	情報の科学	2	2			○	○								
	子どもの発達と保育	2	2			○	○								
	子ども文化	2	2			○	○								
総合的な学習の時間	服飾手芸	2	2			○	○								
	フードデザイン	2	2			○	○								
L	H	R	3	3	●	●	●								

平成29年度入学生

教科	科 目	標準 単位数	単位数	選択			教科	科 目	標準 単位数	単位数	選択			
				1年次	2年次	3年次					1年次	2年次	3年次	
国語	国語総合	4	4 ●	●	△	△	芸術	音楽 I	2	2	┘	┘	△	
	国語表現	3	2			■		音楽 II	2	2			○	○
	現代文 A	2	2			■		音楽 III	2	2				○
	現代文 B	4	4			■		美術 I	2	2 ●		⊙		△
	古典 A	2	2			■		美術 II	2	2			○	○
	古典 B	4	4		○	○		美術 III	2	2				○
	現代文読解	☆	2			■		書道 I	2	2	┘	┘		△
	漢字を学ぼう	☆	2		○	○		書道 II	2	2			○	○
地理歴史	世界史 A	2	2	┘	●	△	書道 III	2	2				○	
	世界史 B	4	4	┘		○	器楽★	2					○	
	日本史 A	2	2	┘	●	●	素描★	2					○	
	日本史 B	4	4	┘		○	クラフトデザイン★	2					○	
	地理 A	2	2	┘	○	○	実用の書☆	2			○	○		
	地理 B	4	4	┘		○	コミュニケーション英語 I	3	4 ●	●	△	△		
	世界史研究	☆	2			○	コミュニケーション英語 II	4	4			■	△	
	日本史研究	☆	2			○	コミュニケーション英語 III	4	4				■	
公民	現代社会	2	2	┘	●	△	英語表現 I	2	2			○	■	
	倫理	2	2	┘		○	英語表現 II	4	4				○	
	政治・経済	2	2	┘		○	発展英語☆	2					○	
数学	数学 I	3	4 ●	●	△	△	家庭	家庭基礎	2	2	┘	⊙	┘	△
	数学 II	4	4		○	○		家庭総合	4	4	┘	⊙	┘	⊙
	数学 III	5	6			○		子どもの発達と保育★	2				○	○
	数学 A	2	2		○	○		服飾手芸★	2				○	○
	数学 B	2	2			○		フードデザイン★	2					○
	ステップアップ数学	☆	2			■	△	情報	社会と情報	2	2 ●	●		△
	数学研究	☆	2			○	情報の科学		2	2			○	○
	身近な数学	☆	1			○	アルゴリズムとプログラム★		2					○
科学と人間生活	2	2	┘		○	パソコン活用講座☆	2					○	○	
理科	物理基礎	2	2	┘		○	総合的な学習の時間	3~6	3 ●	●	●	●		
	物理	4	4	┘		○	L H R	3	3		●	●	●	
	化学基礎	2	2	┘		○	学校外における学修							
	化学	4	4 ●		○	⊙	教科	科 目	単位数	科目の 性質	選択			
	生物基礎	2	2	┘	⊙	1~3	○	校外講座	1~8	☆	○	○	○	
	生物	4	4	┘		○	※技能審査	1~8	☆	○	○	○	○	
	地学基礎	2	2	┘		○	ボランティア活動	1~4	☆	○	○	○	○	
	物理研究	☆	2			○	就業体験活動	1~2	☆	○	○	○	○	
	化学研究	☆	2			○	スポーツ・文化活動	1~2	☆	○	○	○	○	
	生物研究	☆	2			○	※技能審査は、各検定のグレードによって単位数が変わります。							
	環境の科学	☆	2		○	○	備 考							
	食品の科学	☆	1			○	(1) 卒業は74単位以上 [LHRを除く、学校設定科目 (☆表示) は20単位まで含むことができる]							
	Z o o l o g y I	☆	2		○	○	(2) ★は専門科目 ◇は学校設定教科 ☆は学校設定科目							
保健 体育	体育	7~8	8 ●	3●	3●	2●	*は集中講座							
	保健	2	2 ●	1●	1●	△	(3) ●は全員が履修、はしご掛⊙は選択必履修(数字は選択数)							
	レクリエーションスポーツ	☆	2		○	○	■は学校指定(全員が履修または、選択履修)							
	フィットネス	☆	1			○	(4) 理科は、物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎のうちから3科目を選択必履修。または科学と人間生活を履修し、かつ、							
	スポーツメディカル	☆	1			○	物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎のうちから1科目を選択必履修。							
	マリンスポーツ I	☆*	1	○	○	○								
	マリンスポーツ II	☆*	1		○	○								
マリンスポーツ III	☆*	1			○									

