

教育課程編成表

令和5年度以降入学生

教科	科目	標準 単位数	第1 学年	第2学年		第3学年			計			備考
				文系	理系	文Ⅰ	文Ⅱ	理系	文Ⅰ	文Ⅱ	理系	
国語	現代の国語	2	2						2	2	2	
	言語文化	2	2						2	2	2	
	論理国語	4		2	2	2	1	2	4	3	4	
	文学国語	4		1		2	2		3	3		
	古典探究	4		4	2	4	4	2	8	8	4	
地理 歴史	地理総合	2	2						2	2	2	文系では☆か★のいずれかを2・3年次に連続して選択履修する。 3年文Ⅰでは△か▽か▲のいずれかを選択履修する。ただし、△の選択は☆の履修者、▽の選択は★の履修者に限る。
	歴史総合	2	2						2	2	2	
	日本史探究	3		☆3		☆3	☆3		☆6	☆6		
	世界史探究	3		★3		★3	★3		★6	★6		
	テーマ別日本史	2				△2	☆1		△2	☆1		
	テーマ別世界史	2				▽2	★1		▽2	★1		
公民	公 共	2		2	2				2	2	2	
	政治・経済	2				2	2	2	2	2	2	
数学	数 学 Ⅰ	3	3						3	3	3	1年の数学Ⅱは数学Ⅰの履修後、履修する。 2年の数学Ⅰは数学Ⅱの履修後、履修する。2年理系の数学Ⅲは数学Ⅱの履修後、履修する。 3年文Ⅰでは△か▽か▲のいずれかを選択履修する。ただし、△の選択は☆の履修者、▽の選択は★の履修者に限る。
	数 学 Ⅱ	4	1	3	3				4	4	4	
	数 学 Ⅲ	3			1			3			4	
	数 学 A	2	2						2	2	2	
	数 学 B	2		1	1				1	1	1	
	数 学 C	2		1	1		2	2	1	3	3	
	応用数学α	3				△▽2	3		△▽2	3		
	応用数学β	3						3			3	
応用数学γ	4				▲4			▲4				
理科	物理基礎	2	2						2	2	2	理系では□か■のいずれかを2・3年次に連続して選択履修する。 2年理系の化学は化学基礎の履修後、履修する。
	物 理	4			□3			□4			□7	
	化学基礎	2		2	2	1	2		3	4	2	
	化 学	4			2			4			6	
	生物基礎	2	2			1	1		3	3	2	
	生 物	4			■3			■4			■7	
保健 体育	体 育	7～8	2	2	2	3	3	3	7	7	7	
	保 健	2	1	1	1				2	2	2	
芸術	音 楽 Ⅰ	2	◇2						◇2	◇2	◇2	1年次では◇か◆のいずれかを選択履修する。
	書 道 Ⅰ	2	◆2						◆2	◆2	◆2	
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3						3	3	3	
	英語コミュニケーションⅡ	4		4	4				4	4	4	
	英語コミュニケーションⅢ	4				3	3	3	3	3	3	
	論理・表現Ⅰ	2	2						2	2	2	
	論理・表現Ⅱ	2		2	2	2			4	2	2	
	論理・表現Ⅲ	2				3	3	2	3	3	2	
家庭	家庭基礎	2	2						2	2	2	
情報	情 報 Ⅰ	2		2	2				2	2	2	
特別活動	ホームルーム活動	3	1	1	1	1	1	1	3	3	3	
	総合的な探究の時間	3～6	1	1	1	1	1	1	3	3	3	
	計		32	32	32	32	32	32	96	96	96	