

教育課程(令和3年度入学生)

各教科 ・科目	学 年 類 型 必修・選択	標準 単位 数	1 学年		2 学年		3 学年		
			必修	学校必修	必修	学校必修	必修	学校必修	自由選択
国 語	国語総合	4	5 (6)						
	現代文 B	4				2 (6)		3 (6)	
	古典 B	4					3 (6)		
地 理 歴 史	世界史 A	2			2 (3) □				
	世界史 B	4			3 (3) ■				
	日本史 B	4	3 (6)						
	地理 B	4	2 (6)						
公 民	現代社会	2							2 (1)
	倫理	2			2 (6)				
	政治・経済	2					2 (6)		
数 学	数学 I	3	3 (6)						
	数学 II	4		※1 (6)		※3 (9)			
	数学 III	5							6 (1)
	数学 A	2		2 (6)					
	数学 B	2				2 (9)			
理 科	物理基礎	2			2 (6)				
	物理	4							6 (1)
	化学基礎	2	2 (6)						
	化学	4					3 (3) □		
	生物基礎	2	2 (6)						
保 健 体 育	生物	4							6 (1)
	体育	7~8	2 (9)		1(9)、1(9)		3 (9)		
芸 術	保健	2	1 (6)		1 (6)				
	音楽 I	2	2 (3) △						
	音楽 II	2				2 (3) ▲			
	音楽 III	2							2 (1)
	美術 I	2	2 (3) △						
	美術 II	2				2 (3) ▲			
	美術 III	2							2 (1)
	書道 I	2	2 (3) △						
	書道 II	2				2 (3) ▲			
	語 学	コミュニケーション英語 I	3	3 (6)					
コミュニケーション英語 II		4				3 (6)			
コミュニケーション英語 III		4						3 (6)	
英語表現 I		2		3 (6)					
英語表現 II		4				2 (9)		3 (6)	
家 庭	家庭基礎	2			2 (12)				
情 報	社会と情報	2					2 (6)		
	情報の科学	2							2 (1)
国 語	人間と社会	1	1 (6)						
	現代文演習	2							2 (1)
	古典演習	2							2 (3)
	漢文演習	2							2 (1)
歴 史	発展日本史	2				2 (3) ■			
	特講世界史	4							4 (2)
	特講日本史	4							4 (3)
	地理演習	4							2 (1)
公 民	倫理演習	2							2 (1)
	特講政治・経済	2							2 (1)
数 学	数学 I・A 演習	2							2 (2)
	数学 II・B 演習	2							2 (2)
	物理基礎演習	2							2 (1)
理 科	化学基礎演習	2							2 (1)
	生物基礎演習	2							2 (2)
	発展化学	2							2 (2)
	化学演習	4							4 (2)
芸 術	保育音楽	2							2 (1)
英 語	英語演習	2							2 (5)
普通教科・科目単位数計			33		32		24~30		
体 育	スポーツ	2							2 (1)
家 庭	子どもの発達と保育	2							2 (1)
	フードデザイン	2							2 (1)
専門教科・科目単位数計			0	0	0	0	0~6		
総合的な探究の時間			0		1		1		
ホームルーム活動			1		1		1		
生徒一人当たりの履修単位数計			34		34		26~32		
習熟度別授業 少人数指導授業			① 1. 2学年の芸術科目は6クラスが2クラス3展開で実施する。 ② 2学年の家庭基礎は、少人数指導授業を1クラス2展開で実施する。 ③ 2学年の数学II、数学Bは、習熟度別授業を2クラス3展開で実施する。 ④ 2学年の世界史B・日本史B(■)、世界史A・化学(□)は、セットで履修するもので、文系3クラス、理系1クラスと混合2クラスを作成する。 ⑤ 2学年の英語表現IIは習熟度別授業を2クラス3展開で実施する。						
備 考			(1) △印・▲印よりそれぞれ1科目を必修選択履修する。 (2) 「人間と社会」は「総合的な探究の時間」(1年1単位)により代替する。 (3) 1学年数学II(1単位)は、数学I(3単位)を2学期までに履修させた後に3学期に履修させる。 (4) 地理Bは4から2単位に減じて履修させる。 (5) 数学Iは1年次1単位、2年次3単位の合計4単位をもって履修とする。						