

令和2年度教育課程(単位制)

	類型		全		文系			理系			計		
	学年		1年	2年	3年		2年	3年					
	学級数		5	3	3	文I 2	文II 1	2	2	理I 1	理II 1		
	教科	科目	標準単位数									文系	理系
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 目	国 語	国語総合	4	5								5	5
		現代文B	4		2	3			2	2		5	4
		古典B	4		3	3			2	2		6	4
		※発展国語						2				0・2	
	地 理 歴 史	世界史A	2		2				2			2	2
		世界史B	4			5						5	
		日本史A	2		2							2	
		日本史B	4									5	
		地理A	2									2	
		地理B	4						1	4		5	5
		※世界史研究										0・2	
	※日本史研究										0・2		
	※地理研究										0・2		
	公 民	現代社会	2	2								2	2
		倫理	2									0・2	
		政治・経済	2			3						3	
		※政治・経済研究										0・2	
	数 学	数学I	3	3								3	3
		数学II	4		◎4		3		◎4			7・4	4・8
		数学III	5							6		6・0	
数学A		2	2				2				2・4	2	
数学B		2		2		2		2			4・0	2・4	
※数学研究1											0・2		
理 科	物理基礎	2						2				2	
	物理	4							1		5	6	
	化学基礎	2	2								2	2	
	化学	4						2	3		5		
	生物基礎	2	2								2	2	
	生物	4										6	
	地学基礎	2		3							3		
	※理科探究					3					3		
保 健 体 育	体育	7~8	3	3	2			3	2		8	8	
	保健	2	1	1				1			2	2	
芸 術	音楽I	2									2	2	
	音楽II	2		◇							0・2		
	美術I	2	2								2	2	
	美術II	2		◇							0・2		
	書道I	2									2	2	
	書道II	2		◇							0・2		
外 国 語	コミュニケーション英語I	3	4								4	4	
	コミュニケーション英語II	4		4				4			4	4	
	コミュニケーション英語III	4			4				4		4	4	
	英語表現I	2	◎2					◎2	2		2	2	
	英語表現II	4		◎2	2			◎2	2		4	4	
※発展英語										0・2			
家 庭	家庭基礎	2	2								2	2	
	※調理研究										0・2		
情 報	社会と情報	2		2				2			2	2	
主 た 開 講 さ る 各 科 目	体 育	スポーツII	3~16									0・2	
		スポーツVI	3~6									0・2	
		スポーツ総合演習	3~6									0・2	
	音 楽	音楽理論	2									0・2	
		ソルフェージュ	2									0・2	
	美 術	美術概論	2									0・2	
		素描	2									0・2	
	英 語	時事英語	2								0・2		
	総合的な学習の時間		3~6				1				1	1	1
	総合的な探究の時間		3~6	1	1				1			2	2
自立活動		△0~3	△1	△1		△1		△1		△1	0~3	0~3	
単位数合計			31~32	31~32		31~32		31~32		31~32	93~96	93~96	
特 別 活 動	ホームルームの週時間数	3	1	1		1		1		1		3	
	指導計画の概要	ホームルーム活動：クラス、学年を単位とし、豊かな人間関係を築き活動を通して自他共に高めあうことをねらいとする。 生徒会活動：生徒の自主性を尊重し、学校行事・校外活動への積極的な参加を計画し実施する。 学校行事：勤労生産や奉仕的活動も積極的に取り入れ、各月に行事を計画し実施する。											

\*1) 週5日の授業日のうち、2日は7限を実施。 \*2) ◇印は同一科目のI、IIを継続して履修。 \*3) 1年は芸術3科目から1科目選択。  
 \*4) 2年文系で数学Bを選択しない場合、3年文IIを選択。  
 \*5) 2年理系の理科は、2学期末まで物理基礎を履修した後、物理・生物のうち1科目を履修する。  
 \*6) 物理基礎の単位認定は年度末に行う。  
 \*7) 3年理系の物理・生物は、2年次に履修した科目を継続して履修する。  
 \*8) ※印の科目は学校設定科目。 \*9) ◎は少人数指導。