令和4年度教育課程(単位制)

	類型			全	全 文 系					理	理系		
			学 年	1 年	2 年		3 年		2 年		3 年		計
			学級数	5	3	3	-t- T	⇒te II	2	2	TH T	TH TT	- 14
-	教科	科 目	標準単位数				文 I 2	文 II 1			理 I 1	理Ⅱ 1	文系 理系
各		現代の国語	2	2									2 2
学	国	言語文化	2	2									2 2
	≑ π.	現代文B	4		2	3			2	2			5 4
, I	語	古典B ※発展国語	4		3	3		<u>12</u>	2	2			$\begin{array}{c c} 6 & 4 \\ 0 \cdot 2 & \end{array}$
4 41		地理総合	2	2				2					2 2
科		歴史総合	2	2									2 2
		世界史A	2		2				2				2 2
15	地理	世界史B	4		0	5							5
		日本史A 日本史B	2 4		2								5
共	歴史	地理A	2										2
	又	地理B	4						1	4			5 5
通		※世界史研究											0 • 2
		※日本史研究 ※地理研究											0 · 2 0 · 2
す		倫理	2					72					0 • 2
	公民	政治・経済	2			3							3
z	17	※政治·経済研究						- 2					0 • 2
る		数学I	3	3	@4		0		@ 4			4	3 3
	数	数学Ⅱ 数学Ⅲ	4 5		◎4		3		◎4		6	4	7 · 4 4 · 8 6 · 0
各	学	数学A	2	2				7 2	<u> </u>				2 • 4 2
		数学B	2		2		2		2			2	4 • 0 2 • 4
教		※数学研究1											0 • 2
	理科	物理基礎 物理	2 4						2 1	75			6
		化学基礎	2	2					- 1	9			2 2
科		化学	4						2	3			5
		生物基礎	2										2 2
		生物	4		0								6
		地学基礎 ※理科探究	2	2	3		3						3 2
	保健		7 ~ 8	3	3	2	0		3	2			8 8
	体育		2	1	1				1				2 2
科	芸術	音楽I	2	\neg	^								2 2
		音楽Ⅱ 美術 I	2	2	\rightarrow								2 2
		美術Ⅱ	2	2									0 • 2
目		書道 I	2		·								2 2
		書道Ⅱ	2		\diamond								0 • 2
		英語コミュニケーション I コミュニケーション英語 II	3 4	3	4				4				3 3
	外	コミュニケーション英語Ⅲ	4		4	4			4	4			4 4
	国語	論理・表現 I	2	⊚2						_			2 2
		英語表現Ⅱ	4		◎2	2			◎2	2			4 4
		※発展英語	0	0					1		-		0 • 2
		家庭基礎 ※調理研究	2	2					1		1		2 2 0 • 2
		社会と情報	2		2				2				2 2
教お主	体育音楽美	スポーツⅡ	$3 \sim 16$										0 • 2
科いと ・てし		スポーツⅥ	3~6										0 • 2
科開て		スポーツ総合演習 音楽理論	$3 \sim 6$						-				0 · 2 0 · 2
目設専 さ門		リルフェージュ	2					H + -					0 • 2
れ学		美術概論	2										0 • 2
る科 各に		素描	2										0 • 2
	_	時事英語	2	4	1		1		1		1		0 • 2
総合的自立活		この時間	$3 \sim 6$ $\triangle 0 \sim 3$	1 △1	1 △1		<u>1</u> △1		1 △1		<u>1</u> △1		$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
	単位数合計			31~32	31~32		31~32		31~32		31~32		93~96 93~96
特				1	1		1		1		1		3
別		14. 送 31 元 ~	_ _						築き活動を追				っいとする。
活動		指導計画の	ズ 罗						動への積極的 タリス行車			る 。	
	Е П А	D授業目のうち、2	日け7個を				、Ⅱを継続		各月に行事*3)1年			T 282 +C	

^{*1)}週5日の授業日のうち、2日は7限を実施。 *2)今印は同一科目の 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。
*10)△「自立活動」は学校教育法施行規則第140条に基づき設定する障害に応じた特別の指導であり1~3年次において、最大3単位の履修が可能である。