令和6年度実施 普通科 教育課程

(—	覧図)																			
年》	1	単位数 0		5		10				15			20			25			30	備考
1	アドバンスト スタンダード	現代の国語	言語文化	歴史総合	数学		数学A	化学基		体育		保健	音楽 I 美術 I 工芸 I	英語コミュニション]	I	I	至基礎	情報I	ホームルーム	
		(2)	(2)	(2)	(2	1)	(2)	(2))	(3)	((1)	(2)	(3)	(2) (2)	(2)	(1)	
年》	マコース	単位数 0		5		10				15			20)		25			30	備考
	文 アドバン スト	論理国語	公共	数章	≱ Ⅱ	生物基硫	体	育(保健英	語コミュニ II		ョン	論理·表現 Ⅱ	文学国語	古典探究 (2) 数学 数学	世界	史探究 史探究 4) T	総合 的探究 の問	ホーム	※総合古典・ユニ バーサルスポーツ・ 生活の中の書・技術 一般は学校設定科
	理	(2)	4-3	,		(-)		_,					(-)	総合古典	ВС	16-5-	物理			目
2		(2)	文学国語	古典探究	4) 世界史探	(3)		2) 数学 Ⅱ	(1)	生物基礎		体育	(2)	(2) 音楽Ⅱ		【 (2) ニケーション Ⅱ	ユニバーサ 生活の	ルスポーツ 的な	(1) #-4	
	スタンダード													美術Ⅱ 工芸Ⅱ		-	ファッション フードラ <i>技術</i> 情報の表	^{2造形基礎} の時 デザイン 間 デー般	ルーム	
		(2)	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)		(3)		(2) (1)	(2)	(4)	(2	2) (1)	(1)	
年》	マ コース	単位数 0		5	1 1 1	1 10	ĺ		ı	15	1	ı	20)	<u> </u>	25	1 1		30	備考
	文 アドバン スト	論理国語	地理総合	体育	英語コミュニ 』	ニケーション	∔ 論理•表现	見皿	文学国記			世界	本史探究 早史探究 (3)	政治・経済 (2)	地学基礎 (2)	国語演 英語演 数学B (2)		総合的な 探究の時 間		※国語演習・数学演習・英語演習は学校設定科目
3	理	(2)	(2)	(2)	(2	1)	(3)		ann	数学Ⅲ (4)		数学 B (1)	数学 C (1)	化学		物理 生物 (5)		(2)	(1)	
3	スタンダード	論理国語	文学国語	古典探究	Ì	日本史探		·経済	地学	基礎	本		音楽皿 美術皿	英語コミュニ	L ニケーション II	国語演 倫理 数学演	習	総合的な 探究の時 間	ホ− ム	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)	(2	2)	(3	3)	(2)	工芸皿	(2	4)	論理・表理	見Ⅱ	(2)	ルーム (1)	

令和6年度実施 工学探究科 教育課程

_		5図)													
4		単位数 0		5		 10		15	[5	20	 	 		30	備考
	_	現代の 国語	歴史総合	数学 I	数学A	地学基礎	体育	保健	音楽 I 美術 I 工芸 I	英語コミュニ ケーション I	家庭基礎	工業技術基礎		ホームルーム	
		(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)	(2)	(4)	(3)	(1)	

4		単位数 0		5		10		1!	 5		20	2	 5		30	備考
	2	言語文化	公共	数学Ⅱ	数学B	物理基礎	化学基礎	体育	健	英語コミュニ ケーション II	論理·表 現 I	実習	ロボット 工学 I	探究実習	ホーム	※ロボット工学 I・探 究実習は学校設定 科目
		(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(2)	(2)	(1)	(3)	(2)	(4)	(2)	(2)	(1)	

£		単位数 0		 5		 10			15		20	25	5	30	備考
	•	論理国語	地理総合	体育	英語コ ミュニ ケーショ ン II	数学Ⅲ (3)	数学 C (1)		理 4)	化学	課題研究	ロボット 工学 II	探究実習	ホーム	※国語演習・ロボット エ学 II・探究実習は 学校設定科目
	3					論理·表 現Ⅱ	実習	プログラミ ング技術	ハード ウェア技 術	国語演習					
		(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(3)	(4)	(2)	(4)	(1)	

令和6年度実施 機械技術科 教育課程

	覧図) 単位数 0 ┃		5 I	1 1	 10	<u> </u>	 	15	1 1	 20) 		ĺ	25	<u> </u>	1	30	備考
1	現代の 国語	歷史総合	数学 I	科学と 人間生:	: 体育		健美		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	家庭基礎			林定	製図	工業'	情報数理	ホームルーム	
	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)		(1)	2)	(3)	(2)		(4)		(2)		(3)	(1)	
	単位数 0		5		 10	ĺ		15	1 1	20)		ĺ	25			30	備考
2	言語文化	公共	数学Ⅱ	物理基	一	保健	英語コ ミュニ ケーショ ン II		実習	製図	機	械工作		機械設計		生産技術 電子機械 数学A	ホーム	
	(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	(2)		(4)	(2)		(3)		(4)		(2)	(1)	
	単位数 0		5		 10	ĺ		 15	1 1	20) [ĺ	25	l I		30	備考
3	論理国語	地理総合	体育	英語コ ミュニ ケーショ ンⅡ	課題研究			2習	製図	機械工作		機械設	†	原動機	上	生産技術 自動車 工学 数学B	ホームルーム	
	(2)	(2)	(2)	(2)	(4)		(4)	(2)	(3)		(3)		(3)		(2)	(1)	

令和6年度実施 電気技術科 教育課程

	覧図) 単位数 0		5		10		19	5	20		25		30	備考
1	現代の 国語	歴史総合	数学 I	科学と 人間生活	体育	保健	音楽 I 美術 I 工芸 I	英語コミュニ ケーション I	家庭基礎	工業技術基礎	工業情報数理	電気回路	ホームルーム	
	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)	(1)	(2)	(3)	(2)	(3)	(3)	(3)	(1)	

全	F次	単位数 0		5		 10			 15 20] 0				30	備考
	2	言語文化	公共	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	英語コ ミュニ ケーショ ン II	実習	電気回路	電気機器	電力技術		ホームルーム	
		(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	(2)	(6)	(3)	(2)	(2)	(2)	(1)	

卓	F次	単位数 0		5		10	15		20)	25	3	0 備考
	3	論理国語	地理総合	体育	英語コ ミュニ ケーショ ン II	課題研究	実習	製図	電気機器	電力技術	通信技術	電気 応用実習 _{ホー} 数学B ルー	※電気応用実習は ム学校設定科目 ム
		(2)	(2)	(2)	(2)	(4)	(4)	(2)	(2)	(3)	(4)	(2) (1)

令和6年度実施 自動車科 教育課程

	覧図) 単位数 ∩	1 1 1	 5	1 1	 10	l I	1	1:	<u> </u>	1	20		1 I	 25	1 1	ı	I 30	備考
1	リリス 現代の 国語	歴史総合	数学 I	科学と 人間生活	体育		保健	音楽 I 美術 I 工芸 I	英語コミ ケーショ		家庭基礎		術基礎	工業情報数理	自動	車工学	ホームルーム	JHI 行
	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)		(1)	(2)	(3)	١	(2)	(4	4)	(2)		(3)	(1)	
	単位数								_	_								
年次	0		5		10			1.	5		20			25			30	備考
2	言語文化	公共	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	英語 ミュ・ ケー: ン I	ニ ンョ	美	官習		製図	自動車工学	自動車割		自動車 応用実習	ホームルーム	※自動車応用実習 は学校設定科目
2	(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	(2)		((6)		(2)	(2)	(3)		(2)	(1)	
	_/	\=/	(3)	\-/	_/	(1/	` <u>-</u>	<u> </u>				\ - /	_/	, (5)		_/	/	
	337 11 301											T.						
年次	単位数 0	1 1 1	 5		 10		ı	1:	 5	I	20] D		 25	LI		30	備考
		地理総合	ケ	語コ ニュニ ーショ ン II	課題研究			•	· :習			機械設計	自動車コ	•	自動車	整備	ホームルーム	
3																		

(6)