## 令和7年度入学生 普通科 教育課程 (予定)

(-	一賢	[図]																					
年	次	コース	単位数	ζ		5	1 1	l I 10	)	ı		15		1	2	 !0	1 1	ı	25		ı	30	備考
1		アドバンス スタンダー			言語文化	歴史総合	数章	Ž I	数学	学A 化学	基礎	体育		保健	音楽 I 美術 I 工芸 I	英語コミュ- ション		論理∙ I	表現家庭	基礎	情報 I	ホームルーム	, ma
			(2	)	(2)	(2)	(4	4)	(2	2) (	2)	(3)		(1)	(2)	(3)		(2	2) (2	2)	(2)	(1)	
=			単位数	7		1	1				•	1				1	<u> </u>		1				
年	次	コース	0			5		10	)			15			2	20			25			30	備考
		Ż	論理国	語	公共	数章	学Ⅱ	生物基础	儊	体育	保健	英語コミュ <u>-</u> ]	ニケー <sup>・</sup> I	ション	論理•表現 Ⅱ		古典技		日本虫 世界虫	中探究	総合 的な 探究 の時		※総合古典・ユニ バーサルスポーツ・ 生活の中の書・技術
		アドバ ンスト 田														総合古典	(2 数学 B		化学	1) 物理基	間	ルーム	生活の中の書・技術   一般は学校設定科  目
			(2)	١	(2)	(4	4)	(3)		(2)	(1)	(4	4)		(2)	(2)	(1)	(1)	(2)	(2)	(1)	(1)	
2		スタンダー	論理国	語	文学国語	古典探究	世界史挧	紫究 公	共	数学Ⅱ	I	生物基	礎	体	育 保健	養術 II 美術 II	英語二	1≷ユ= []	-ケーション :	ユニバーサルスパ 生活の中のi ファッション造形 フードデザイ: 技術一般	的な  探究     の時		
			(2)	)	(2)	(2)	(3)	(2	2)	(3)		(3)		(2	2) (1)			(4	.)	情報の表現と管		(1)	
年	次	コース	単位数	ζ	1 1		1 1	1 1		ı					1 1 -	<u> </u>		1			ī		/## ##
Ė		Ż	論理国	語	地理総合	<u>5</u> 体育		┃  ┃ 1( ニケーション Ⅱ		<b> </b> 里•表現Ⅲ	文学	15    国語   古典	探究			20	地学	<b>基礎</b>	25 <i>国語演</i> 道 <i>英語演</i> 道	77	会的な 深究の時 間	л— ж—Д	備考 ※国語演習・数学演 習・英語演習は学校 設定科目
		アドバンスト									(2	2) (	2)		(3)	(2)	(2	)	数学B (2)	C (1)		ルーム	
											(2	数学Ⅲ	<u>-</u> /	数学 B		化学	(2	•	物理生物	(1)			
3	3		(2)	)	(2)	(2)	(4	4)		(3)		(4)		(1)	(1)	(3)			(5)		(2)	(1)	
		スタンダー	論理国	語	文学国語	古典探究	地理総合	日本史挧	究	政治·経済	地	学基礎	体	育	音楽皿 美術皿 工芸皿	英語コミュ	・ ニケーシ Ⅲ	ョン	<i>国語演習</i> 倫理 <i>数学演習</i> 生物 論理・表現Ⅱ	招	総合的な 保究の時 間	ホームルーム	
			(2)	)	(2)	(2)	(2)	(3)		(2)		(3)	(:	2)	(2)	(.	4)		(3)		(2)	(1)	

# 令和7年度入学生 工学探究科 教育課程 (予定)

(		5図)													
4	F次	単位数 0		5		10		15	5	20	) )	25		30	備考
	1	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	F次	単位数 0		5		   10		1	<b> </b> 5		20	2	5 <b> </b>		30	備考
		言語文化	公共	数学Ⅱ	数学B	物理基礎	化学基礎	体育	保健	英語コミュニ ケーション II	論理∙表 現 I	実習	ロボット エ学 I		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)	

4	F次	単位数 0		<b> </b> 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	数 学C (1)		理 <b>4</b> )	化学	課題研究	ロボット エ学 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7年度入学生 機械技術科 教育課程(予定)

	覧図) 単位数 0 ┃	1   1	5		1 10	<u> </u>	1	15	j	1	1 1	20	ı		1	1	25	1	<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	上 体育		健	音楽 I 美術 I 工芸 I	英語	コミュニ ション I	家庭		•	業技術	<b>手</b>		製図	工業	· 信報	数理	ホームルーム	3
	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)		(1)	(2)		(3)	(2	)		(4)	)		(2)		(3)		(1)	
年次	単位数 0 <b>l</b>	1 1 1	5	1 1	   10	1 1	1	15	 5	1	1 1	20	<u> </u>		1	1	25	1	Ĭ	1	30	備考
	言語文化	公共	数学Ⅱ	物理基		保健	英語= ミュニ ケーシ ンⅡ	ı	実習	3	製		•	械工作	Ē	·····································	 続械設計			∸機械 ·学A		WIG - 3
	(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	(2)		(4)	ı	(2	)		(3)			(4)		(	2)	(1)	
年次	単位数		5		   10	1 1	<u> </u>	15		ı	1 1	20	1	•	1	1	25	1	1	1	30	備考
		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	機	<u></u>		機材	—— <b>Ⅰ</b> —— 戒設計		_ <u></u>	幾	ב	 動車 □学 □学B	ホームルーム	WH行
3				, n																. 5		

# 令和7年度入学生 電気技術科 教育課程 (予定)

(-	-覧図)													
年	単位数 欠 0		5		10		1:	<b> </b> 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)	

年	E次(	単位数 0 <b>   </b>		5		 10			   15       20	] D	25			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	数学A	ホームルーム	
		(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	(2)	(6)	(3)	(2)	(2)	(2)	(1)	

4	F次	単位数 0		5		10	15		20		25	30	) 備考
	8	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 ホール 数学B ルール	※電気応用実習は 学校設定科目
		(2)	(2)	(2)	(2)	(4)	(4)	(2)	(2)	(3)	(4)	(2) (1)	

### 令和7年度入学生 自動車科 教育課程(予定)

(2)

(4)

(一 <u>臂</u> 年次	単位数		5		   10			15	5	20	0		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		健	音楽 I 美術 I	英語コミュニ ケーション I	家庭基礎	工業技	術基礎	自動車工学	自動車 整備	ホームルーム	
	(2)	(2)	(3)	(2)	(3)		(1)	工芸 I (2)	(3)	(2)	(2	<b>l</b> )	(3)	(2)	(1)	
年次	単位数 0		5		   10		İ	15	5	20	0		25		30	備考
2	言語文化	公共	数学Ⅱ	物理基礎	体育	保健	英語= ミュニ ケーシ ン II	.	実習	製図	自動車工	:学	自動車整備	自動車 応用実習	プ ホーム ルーム	※自動車応用実習 は学校設定科目
	(2)	(2)	(3)	(2)	(2)	(1)	(2)		(4)	(2)	(3)		(4)	(2)	(1)	
年次	単位数 0		<b>5</b>		   10			15	j	20	 	l	   25		30	備考
		地理総合		英語コ	課題研究			<del></del>	習	製図	工業情報 数理	機械設計	自動車工学	自動車整備	ホーム	

(6)

(2)

(2)

(2)

(3)