

入学年度		令和3年度				
小学科または類型		総合技術科				
学 年		標準単位数	1年	2年	3年	小計
教科	科目名	学級数	8	6	6	20
			機械系			
系		機械エンジニア				
コース						
国語	国語総合	4	3	2		5
	国語表現	3			[2]	[2]
地理歴史	世界史A	2		2		2
	日本史A	2	2			2
	地理A	2			[2]	[2]
公民	現代社会	2			2	2
	政治・経済	2			[2]	[2]
数学	数学Ⅰ	3	3			3
	数学Ⅱ	4		4		4
	数学Ⅲ	5			[4]	[4]
	数学A	2	2			2
	数学B	2		2		2
	*数学探究				[2]	[2]
理科	科学と人間生活	2	2			2
	物理基礎	2		2		2
	物理	4			4	4
	化学基礎	2				
	化学	4				
	生物基礎	2			[2]	[2]
保健体育	体育7~8	2	2	3		7
	保健	2	1	1		2
芸術	音楽Ⅰ	2	2			2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			[4]	[4]
	英語会話	2			[2]	[2]
家庭	家庭基礎	2		2		2
情報	情報の科学	2				
必修共通教科計			20	21	9	50
工業科	工業技術基礎	2~6	3			3
	課題研究	2~8			3	3
	実習(機械)	3~20		4	4	8
	製図(機械)	2~10		2	2	4
	工業数理基礎	2~4	2			2
	情報技術基礎	2~4	2			2
	生産システム技術	2~6			[2]	[2]
	環境工学基礎	2~4	2			2
	機械工作	2~8			2	2
	機械設計	2~8		2	3	5
	原動機	2~4			[2]	[2]
必修総合技術科計			9	8	14	31
専門(家庭)	フードデザイン	2~6			[2]	[2]
総合的な探求の時間		3~6				
学校外活動における学校設定科目	*校外講座					0~4
	*技能審査					0~36
	*ボランティア活動					0~3
	*就業体験活動					0~2
	*スポーツ・文化活動					0~3
学校外活動による単位認定			0~36			
小計		29	29	29[6]		87[6]
ホームルーム活動			1	1	1	3
総計			30	30	30[6]	90[6]

入学年度		令和3年度				
小学科または類型		総合技術科				
学 年		標準単位数	1年	2年	3年	小計
教科	科目名	学級数	8	6	6	20
			機械系			
系		ロボットシステム				
コース						
国語	国語総合	4	3	2		5
	国語表現	3			[2]	[2]
地理歴史	世界史A	2		2		2
	日本史A	2	2			2
	地理A	2			[2]	[2]
公民	現代社会	2			2	2
	政治・経済	2			[2]	[2]
数学	数学Ⅰ	3	3			3
	数学Ⅱ	4		4		4
	数学Ⅲ	5			[4]	[4]
	数学A	2	2			2
	数学B	2		2		2
	*数学探究				[2]	[2]
理科	科学と人間生活	2	2			2
	物理基礎	2		2		2
	物理	4			4	4
	化学基礎	2				
	化学	4				
	生物基礎	2			[2]	[2]
保健体育	体育7~8	2	2	3		7
	保健	2	1	1		2
芸術	音楽Ⅰ	2	2			2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			[4]	[4]
	英語会話	2			[2]	[2]
家庭	家庭基礎	2		2		2
情報	情報の科学	2				
必修共通教科計			20	21	9	50
工業科	工業技術基礎	2~6	3			3
	課題研究	2~8			3	3
	実習(ロボット)	3~20		4	4	8
	製図(機械)	2~10		2	2	4
	工業数理基礎	2~4	2			2
	情報技術基礎	2~4	2			2
	生産システム技術	2~6			[2]	[2]
	環境工学基礎	2~4	2			2
	機械工作	2~8			2	2
	原動機	2~4			[2]	[2]
	電子機械	2~6		2		2
電子機械応用	2~4			3	3	
必修総合技術科計			9	8	14	31
専門(家庭)	フードデザイン	2~6			[2]	[2]
総合的な探求の時間		3~6				
学校外活動における学校設定科目	*校外講座					0~4
	*技能審査					0~36
	*ボランティア活動					0~3
	*就業体験活動					0~2
	*スポーツ・文化活動					0~3
学校外活動による単位認定			0~36			
小計		29	29	29[6]		87[6]
ホームルーム活動			1	1	1	3
総計			30	30	30[6]	90[6]

入学年度		令和3年度				
小学科または類型		総合技術科				
学 年		標準単位数	1年	2年	3年	小計
教科	科目名	学級数	8	6	6	20
			電気系			
系		電気テクノロジー				
コース						
国語	国語総合	4	3	2		5
	国語表現	3			[2]	[2]
地理歴史	世界史A	2		2		2
	日本史A	2	2			2
	地理A	2			[2]	[2]
公民	現代社会	2			2	2
	政治・経済	2			[2]	[2]
数学	数学Ⅰ	3	3			3
	数学Ⅱ	4		4		4
	数学Ⅲ	5			[4]	[4]
	数学A	2	2			2
	数学B	2		2		2
	*数学探究				[2]	[2]
理科	科学と人間生活	2	2			2
	物理基礎	2		2		2
	物理	4			4	4
	化学基礎	2				
	化学	4				
	生物基礎	2			[2]	[2]
保健体育	体育7~8	2	2	3		7
	保健	2	1	1		2
芸術	音楽Ⅰ	2	2			2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			[4]	[4]
	英語会話	2			[2]	[2]
家庭	家庭基礎	2		2		2
情報	情報の科学	2				
必修共通教科計			20	21	9	50
工業科	工業技術基礎	2~6	3			3
	課題研究	2~8			3	3
	実習(電気)	3~20		4	4	8
	製図(電気)	2~10			2	2
	工業数理基礎	2~4	2			2
	情報技術基礎	2~4	2			2
	環境工学基礎	2~4	2			2
	電気基礎	2~9		4	3	7
	電気機器	2~4			2	2
	電力技術	2~6			[4]	[4]
	電子計測制御	2~6			[2]	[2]
電子情報技術	2~4			[2]	[2]	
必修総合技術科計			9	8	14	31
専門(家庭)	フードデザイン	2~6			[2]	[2]
総合的な探求の時間		3~6				
学校外活動における学校設定科目	*校外講座					0~4
	*技能審査					0~36
	*ボランティア活動					0~3
	*就業体験活動					0~2
	*スポーツ・文化活動					0~3
学校外活動による単位認定			0~36			
小計		29	29	29[6]		87[6]
ホームルーム活動			1	1	1	3
総計			30	30	30[6]	90[6]

備考

・[ ]は必修選択:3年次6単位。

・小計欄の単位数は合計単位数[必修選択科目の単位数]となる。

・「総合的な探求の時間」は、専門科目「課題研究」で全て代替する。

・教科「情報」科目「情報の科学」の2単位は、専門科目「情報技術基礎」の2単位の履修により代替する。

・「\*」は学校設定科目である。

入学年度		令和3年度				
小学科または類型		総合技術科				
学 年	学級数	標準単位数	1年	2年	3年	小計
		8	6	6	20	
教 科	科目名	系				
		電気系 情報メディア				
コース						
国 語	国 語 総 合	4	3	2		5
	国 語 表 現	3			[2]	[2]
地理歴史	世 界 史 A	2		2		2
	日 本 史 A	2	2			2
	地 理 A	2			[2]	[2]
公 民	現 代 社 会	2			2	2
	政 治 ・ 経 済	2			[2]	[2]
数 学	数 学 I	3	3			3
	数 学 II	4		4		4
	数 学 III	5			[4]	[4]
	数 学 A	2	2			2
	数 学 B	2		2		2
	* 数 学 探 究				[2]	[2]
理 科	科 学 と 人 間 生 活	2	2			2
	物 理 基 礎	2		2		2
	物 理	4			4	4
	化 学 基 礎	2				
	化 学	4				
	生 物 基 礎	2			[2]	[2]
保健体育	体 育 7~8	2	2	3		7
	保 健	2	1	1		2
芸 術	音 楽 I	2	2			2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			[4]	[4]
	英 語 会 話	2			[2]	[2]
家 庭	家 庭 基 礎	2		2		2
情 報	情 報 の 科 学	2				
必修共通教科計			20	21	9	50
工業科	工 業 技 術 基 礎	2~6	3			3
	課 題 研 究	2~8			3	3
	実 習 ( 情 報 メ デ ィ ア )	3~20		4	4	8
	工 業 数 理 基 礎	2~4	2			2
	情 報 技 術 基 礎	2~4	2			2
	環 境 工 学 基 礎	2~4	2			2
	電 子 計 測 制 御	2~6			[2]	[2]
	電 子 情 報 技 術	2~4			[2]	[2]
	プ ロ グ ラ ミ ン グ 技 術	2~6			3	3
	ハ ー ド ウ ェ ア 技 術	2~8			2	2
	ソ フ ト ウ ェ ア 技 術	2~6			2	2
コ ン ピ ュ ー タ シ ス テ ム 技 術	2~8		4		4	
必修総合技術科計			9	8	14	31
専 門 ( 家 庭 )	フ ー ド デ ザ イ ン	2~6			[2]	[2]
総合的な探求の時間		3~6				
学校外活動 における学 校設定科目	* 校 外 講 座					0~4
	* 技 能 審 査					0~36
	* ボ ラ ン テ ィ ア 活 動					0~3
	* 就 業 体 験 活 動					0~2
	* ス ポ ー ツ ・ 文 化 活 動					0~3
学校外活動による単位認定			0~36			
小 計		29	29	29[6]		87[6]
ホームルーム活動			1	1	1	3
総 計			30	30	30[6]	90[6]

入学年度		令和3年度				
小学科または類型		総合技術科				
学 年	学級数	標準単位数	1年	2年	3年	小計
		8	6	6	20	
教 科	科目名	系				
		環境化学系 環境エンジニア				
コース						
国 語	国 語 総 合	4	3	2		5
	国 語 表 現	3			[2]	[2]
地理歴史	世 界 史 A	2		2		2
	日 本 史 A	2	2			2
	地 理 A	2			[2]	[2]
公 民	現 代 社 会	2			2	2
	政 治 ・ 経 済	2			[2]	[2]
数 学	数 学 I	3	3			3
	数 学 II	4		4		4
	数 学 III	5			[4]	[4]
	数 学 A	2	2			2
	数 学 B	2		2		2
	* 数 学 探 究				[2]	[2]
理 科	科 学 と 人 間 生 活	2	2			2
	物 理 基 礎	2				
	物 理	4				
	化 学 基 礎	2		2		2
	化 学	4			4	4
	生 物 基 礎	2			[2]	[2]
保健体育	体 育 7~8	2	2	3		7
	保 健	2	1	1		2
芸 術	音 楽 I	2	2			2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			[4]	[4]
	英 語 会 話	2			[2]	[2]
家 庭	家 庭 基 礎	2		2		2
情 報	情 報 の 科 学	2				
必修共通教科計			20	21	9	50
工業科	工 業 技 術 基 礎	2~6	3			3
	課 題 研 究	2~8			3	3
	実 習 ( 化 学 )	3~20		4	4	8
	工 業 数 理 基 礎	2~4	2			2
	情 報 技 術 基 礎	2~4	2			2
	環 境 工 学 基 礎	2~4	2			2
	工 業 化 学	2~12		4	3	7
	化 学 工 学	2~6			2	2
	地 球 環 境 化 学	2~6			2	2
	* 応 用 化 学				[2]	[2]
	* 食 品 環 境 学				[2]	[2]
必修総合技術科計			9	8	14	31
専 門 ( 家 庭 )	フ ー ド デ ザ イ ン	2~6			[2]	[2]
総合的な探求の時間		3~6				
学校外活動 における学 校設定科目	* 校 外 講 座					0~4
	* 技 能 審 査					0~36
	* ボ ラ ン テ ィ ア 活 動					0~3
	* 就 業 体 験 活 動					0~2
	* ス ポ ー ツ ・ 文 化 活 動					0~3
学校外活動による単位認定			0~36			
小 計		29	29	29[6]		87[6]
ホームルーム活動			1	1	1	3
総 計			30	30	30[6]	90[6]

入学年度		令和3年度				
小学科または類型		総合技術科				
学 年	学級数	標準単位数	1年	2年	3年	小計
		8	6	6	20	
教 科	科目名	系				
		環境化学系 食品サイエンス				
コース						
国 語	国 語 総 合	4	3	2		5
	国 語 表 現	3			[2]	[2]
地理歴史	世 界 史 A	2		2		2
	日 本 史 A	2	2			2
	地 理 A	2			[2]	[2]
公 民	現 代 社 会	2			2	2
	政 治 ・ 経 済	2			[2]	[2]
数 学	数 学 I	3	3			3
	数 学 II	4		4		4
	数 学 III	5			[4]	[4]
	数 学 A	2	2			2
	数 学 B	2		2		2
	* 数 学 探 究				[2]	[2]
理 科	科 学 と 人 間 生 活	2	2			2
	物 理 基 礎	2				
	物 理	4				
	化 学 基 礎	2		2		2
	化 学	4			4	4
	生 物 基 礎	2			[2]	[2]
保健体育	体 育 7~8	2	2	3		7
	保 健	2	1	1		2
芸 術	音 楽 I	2	2			2
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3	3			3
	コミュニケーション英語Ⅱ	4		4		4
	コミュニケーション英語Ⅲ	4			[4]	[4]
	英 語 会 話	2			[2]	[2]
家 庭	家 庭 基 礎	2		2		2
情 報	情 報 の 科 学	2				
必修共通教科計			20	21	9	50
工業科	工 業 技 術 基 礎	2~6	3			3
	課 題 研 究	2~8			3	3
	実 習 ( 食 品 化 学 )	3~20		4	6	10
	工 業 数 理 基 礎	2~4	2			2
	情 報 技 術 基 礎	2~4	2			2
	環 境 工 学 基 礎	2~4	2			2
	工 業 化 学	2~12		2	3	5
	* 食 品 化 学 工 業			2		2
	* 食 品 製 造 技 術				2	2
	* 応 用 化 学				[2]	[2]
	* 食 品 環 境 学				[2]	[2]
必修総合技術科計			9	8	14	31
専 門 ( 家 庭 )	フ ー ド デ ザ イ ン	2~6			[2]	[2]
総合的な探求の時間		3~6				
学校外活動 における学 校設定科目	* 校 外 講 座					0~4
	* 技 能 審 査					0~36
	* ボ ラ ン テ ィ ア 活 動					0~3
	* 就 業 体 験 活 動					0~2
	* ス ポ ー ツ ・ 文 化 活 動					0~3
学校外活動による単位認定			0~36			
小 計		29	29	29[6]		87[6]
ホームルーム活動			1	1	1	3
総 計			30	30	30[6]	90[6]

備考

- ・[ ]は必修選択:3年次6単位。
- ・小計欄の単位数は合計単位数[必修選択科目の単位数]となる。
- ・「総合的な探求の時間」は、専門科目「課題研究」で全て代替する。
- ・教科「情報」科目「情報の科学」の2単位は、専門科目「情報技術基礎」の2単位の履修により代替する。
- ・[\*]は学校設定科目である。