

学校番号	38
------	----

高校名（鹿児島県立加治木工業高等学校） 大学科（工業） 小学科（建築）

入学年度			令和3年度				備考		
学年			1	2	3	計			
教科	科目	標準単位							
各学科に共通する各教科・科目	国語	国語総合	◎ 4	3	2		5		
		現代文 A	2			3	3		
	地理	世界史 A	◎ 2			2	2		
		地理 A	◎ 2	2			2		
	公民	現代社会	◎ 2		2		2		
	数学	数学 I	◎ 3	3			3		
		数学 II	4		3		3		
		数学 A	2			3	3		
		数学 B	2		②		0, 2		
	理科	科学と人間生活	◎ 2	2			2		
		物理基礎	◎ 2		3		3		
	保健体育	体育	◎ 7~8	3	2	2	7		
		保健	◎ 2	1	1		2		
	芸術	音楽 I	○ 2] 2] 2		芸術は1科目選択
		美術 I	○ 2						
	外国語	コミュニケーション英語 I	◎ 3	3			3		情報の科学は情報技術基礎で代替
		コミュニケーション英語 II	4		2	2	4		
英語表現 I		2			②	0, 2			
家庭情報	家庭総合	◎ 4		2	2	4			
	情報の科学	2							
科目単位数計			19	17, 19	14, 16	50, 52, 54			
主として専門学科において開設される各教科・科目	工業	工業技術基礎	◇ 2~4	3			3	1年次の建築計画は総論 2年次の建築計画は、より詳細な学習	
		課題研究	◇ 2~6			3	3		
		実習	6~12		3	3	6		
		製図	2~10		3	3	6		
		情報技術基礎	◎ 2~4	2			2		
		建築構造	2~6	3	2		5		
		建築計画	2~8	2	②		2, 4		
		建築構造設計	2~7		2	2	4		
		建築施工	2~5			2	2		
	建築法規	2~4			②	0, 2			
科目単位数計			10	10, 12	13, 15	33, 35, 37			
総探	総合的な探究の時間						課題研究で代替		
合計			29	29	29	87			
特活	ホームルーム活動		1	1	1	3			
週当たり総時数			30	30	30	90			

※1 取得単位欄について・・・2・3学年の○印は共通科目と専門科目の2科目から1科目を選択。

※2 標準単位欄の記号について・・・◎は必履修科目，○は選択必履修科目，◇は原則履修科目。

様式 1

学校番号	38
------	----

高校名（鹿児島県立加治木工業高等学校） 大学科（工業） 小学科（工業化学）

入学年度			令和3年度				備考	
学年			1	2	3	計		
教科	科目	標準単位						
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国語	国語総合	◎ 4	3	2		5	芸術は1科目 選択 情報の科学は情報 技術基礎で代替
		現代文 A	2			3	3	
	地理	世界史 A	◎ 2			2	2	
		地理 A	◎ 2	2			2	
	公民	現代社会	◎ 2		2		2	
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3	
		数 学 II	4		3		3	
		数 学 A	2			3	3	
		数 学 B	2		②		0, 2	
	理 科	科学と人間生活	◎ 2	2			2	
		物理基礎	◎ 2		3		3	
	保 健 体 育	体 育	◎ 7~8	3	2	2	7	
		保 健	◎ 2	1	1		2	
	芸 術	音 楽 I	○ 2] 2] 2	
		美 術 I	○ 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		2	2	4	
		英語表現 I	2			②	0, 2	
	家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4	
	情 報 の 科 学	2						
科 目 単 位 数 計			19	17, 19	14, 16	50, 52, 54		
主として専門学科において開設される各教科・科目	工 業	工業技術基礎	◇ 2~4	3			3	
		課題研究	◇ 2~6			3	3	
		実 習	6~12		4	5	9	
		情報技術基礎	◎ 2~4	2			2	
		生産システム技術	2~6		②		0, 2	
		工業化学	2~10	3	4	3	10	
		化学工学	2~6	2	2	2	6	
		地球環境化学	2~8			②	0, 2	
科 目 単 位 数 計			10	10, 12	13, 15	33, 35, 37		
総探	総合的な探究の時間						課題研究で代替	
合 計			29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動		1	1	1	3		
週 当 たり 総 時 数			30	30	30	90		

※1 取得単位欄について・・・2・3学年の○印は共通科目と専門科目の2科目から1科目を選択。

※2 標準単位欄の記号について・・・◎は必履修科目，○は選択必履修科目，◇は原則履修科目。

様式 1

学校番号	38
------	----

高校名 (鹿児島県立加治木工業高等学校) 大学科 (工 業) 小学科 (土 木)

入 学 年 度			令 和 3 年 度				備 考	
学 年			1	2	3	計		
教 科	科 目	標 準 単 位						
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国 語	国 語 総 合	◎ 4	3	2		5	芸術は1科目 選択 情報の科学は情報 技術基礎で代替
		現 代 文 A	2			3	3	
	地 理	世 界 史 A	◎ 2			2	2	
		地 理 A	◎ 2	2			2	
	公 民	現 代 社 会	◎ 2		2		2	
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3	
		数 学 II	4		3		3	
		数 学 A	2			3	3	
		数 学 B	2		②		0, 2	
	理 科	科学と人間生活	◎ 2	2			2	
		物 理 基 礎	◎ 2		3		3	
	保 健 体 育	体 育	◎ 7～8	3	2	2	7	
		保 健	◎ 2	1	1		2	
	芸 術	音 楽 I	○ 2] 2] 2	
		美 術 I	○ 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		2	2	4	
		英 語 表 現 I	2			②	0, 2	
	家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4	
		情 報 の 科 学	2					
科 目 単 位 数 計			19	17, 19	14, 16	50, 52, 54		
目 主 と し て 専 門 学 科 に お い て 開 設 さ れ る 各 教 科 ・ 科	工 業	工 業 技 術 基 礎	◇ 2～4	2			2	
		課 題 研 究	◇ 2～6			3	3	
		実 習	6～12		3	3	6	
		製 図	2～10		2	2	4	
		情 報 技 術 基 礎	◎ 2～4	2			2	
		測 量	2～6	2	3		5	
		土 木 基 礎 力 学	2～8	2	②	3	5, 7	
		土 木 構 造 設 計	2～6			②	0, 2	
		土 木 施 工	2～6	2	2		4	
	社 会 基 盤 工 学	2～4			2	2		
科 目 単 位 数 計			10	10, 12	13, 15	33, 35, 37		
総 探	総 合 的 な 探 究 の 時 間						課題研究で代替	
合 計			29	29	29	87		
特 活	ホ ー ム ル ー ム 活 動		1	1	1	3		
週 当 た り 総 時 数			30	30	30	90		

※1 取得単位欄について・・・2・3学年の○印は共通科目と専門科目の2科目から1科目を選択。

※2 標準単位欄の記号について・・・◎は必修科目, ○は選択必修科目, ◇は原則履修科目。

学校番号	38
------	----

高校名 (鹿児島県立加治木工業高等学校) 大学科 (工業) 小学科 (電気)

入学年度			令和3年度				備考	
学年			1	2	3	計		
教科	科目	標準単位						
各学科に共通する各教科・科目	国語	国語総合	◎ 4	3	2		5	芸術は1科目選択 情報の科学は情報技術基礎で代替
		現代文 A	2			3	3	
	地理	世界史 A	◎ 2			2	2	
		地理 A	◎ 2	2			2	
	公民	現代社会	◎ 2		2		2	
	数学	数学 I	◎ 3	3			3	
		数学 II	4		3		3	
		数学 A	2			3	3	
		数学 B	2		②		0, 2	
	理科	科学と人間生活	◎ 2	2			2	
		物理基礎	◎ 2		3		3	
	保健体育	体育	◎ 7~8	3	2	2	7	
		保健	◎ 2	1	1		2	
	芸術	音楽 I	○ 2] 2] 2	
		美術 I	○ 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		2	2	4		
英語表現 I		2			②	0, 2		
家庭情報	家庭総合	◎ 4		2	2	4		
	情報の科学	2						
科目単位数計			19	17, 19	14, 16	50, 52, 54		
主として専門学科において開設される各教科・科目	工業	工業技術基礎	◇ 2~4	3			3	
		課題研究	◇ 2~6			3	3	
		実習	6~12		3	3	6	
		製図	2~10			2	2	
		工業数理基礎	2~4	2			2	
		情報技術基礎	◎ 2~4	2			2	
		電気基礎	2~8	3	3	②	6, 8	
		電気機器	2~4		2	2	4	
		電力技術	2~6		2	3	5	
		電子技術	2~6		②		0, 2	
科目単位数計			10	10, 12	13, 15	33, 35, 37		
総探	総合的な探究の時間						課題研究で代替	
合計			29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動		1	1	1	3		
週当たり総時数			30	30	30	90		

※1 取得単位欄について・・・2・3学年の○印は共通科目と専門科目の2科目から1科目を選択。

※2 標準単位欄の記号について・・・◎は必履修科目, ○は選択必履修科目, ◇は原則履修科目。

学校番号	38
------	----

高校名 (鹿児島県立加治木工業高等学校) 大学科 (工業) 小学科 (機械)

入学年度			令和3年度				備考		
学年			1	2	3	計			
教科	科目	標準単位							
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国語	国語総合	◎ 4	3	2		5	芸術は1科目 選択 情報の科学は情報 技術基礎で代替	
		現代文 A	2			3	3		
	地理	世界史 A	◎ 2				2		2
		地理 A	◎ 2	2					2
	公民	現代社会	◎ 2		2		2		
	数学	数学 I	◎ 3	3					3
		数学 II	4		3				3
		数学 A	2			3			3
		数学 B	2		②				0, 2
	理科	科学と人間生活	◎ 2	2					2
		物理基礎	◎ 2		3				3
	保健 体育	体育	◎ 7~8	3	2	2			7
		保健	◎ 2	1	1				2
	芸術	音楽 I	○ 2] 2] 2
		美術 I	○ 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		2	2			4
		英語表現 I	2			②			0, 2
	家庭 情報	家庭総合	◎ 4		2	2			4
		情報の科学	2						
科目単位数計			19	17, 19	14, 16	50, 52, 54			
主として専門 学科において開設 される各 教科・科目	工業	工業技術基礎	◇ 2~4	3			3	1年次の機械工作 は総論 2年次の 機械工作はより詳 細な学習。 2年次の原動機は 総論 3年次の原 動機はより詳細な 学習。	
		課題研究	◇ 2~6			3	3		
		実習	6~12		3	3	6		
		製 図	2~10	2	2	3	7		
		情報技術基礎	◎ 2~4	3			3		
		生産システム技術	2~6			2	2		
		機械工作	2~8	2	②		2, 4		
		機械設計	2~8		3	2	5		
	原動機	2~4		2	②	2, 4			
科目単位数計			10	10, 12	13, 15	33, 35, 37			
総探	総合的な探究の時間						課題研究で代替		
合 計			29	29	29	87			
特活	ホームルーム活動		1	1	1	3			
週当たり総時数			30	30	30	90			

※1 取得単位欄について・・・2・3学年の○印は共通科目と専門科目の2科目から1科目を選択。

※2 標準単位欄の記号について・・・◎は必履修科目, ○は選択必履修科目, ◇は原則履修科目。

学校番号	38
------	----

高校名 (鹿児島県立加治木工業高等学校) 大学科 (工業) 小学科 (電子)

入学年度			令和3年度				備考	
学年			1	2	3	計		
教科	科目	標準単位						
各 学 科 に 共 通 す る 各 教 科 ・ 科 目	国語	国語総合	◎ 4	3	2		5	芸術は1科目 選択 情報の科学は情報 技術基礎で代替
		現代文 A	2			3	3	
	地理	世界史 A	◎ 2			2	2	
		地理 A	◎ 2	2			2	
	公民	現代社会	◎ 2		2		2	
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3	
		数 学 II	4		3		3	
		数 学 A	2			3	3	
		数 学 B	2		②		0, 2	
	理 科	科学と人間生活	◎ 2	2			2	
		物理基礎	◎ 2		3		3	
	保 健 体 育	体 育	◎ 7~8	3	2	2	7	
		保 健	◎ 2	1	1		2	
	芸 術	音 楽 I	○ 2] 2] 2	
		美 術 I	○ 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		2	2	4	
		英語表現 I	2			②	0, 2	
	家 庭 情 報	家庭総合	◎ 4		2	2	4	
		情報の科学	2					
科目単位数計			19	17, 19	14, 16	50, 52, 54		
・ 主として専門学科において開設される各教科科目	工 業	工業技術基礎	◇ 2~4	3			3	
		課題研究	◇ 2~6			3	3	
		実 習	6~12		4	4	8	
		製 図	2~10			2	2	
		情報技術基礎	◎ 2~4	3			3	
		電気基礎	2~8	4	2	2	8	
		電子回路	2~6		2	2	4	
		電子計測制御	2~6			②	0, 2	
		通信技術	2~6		②		0, 2	
		電子情報技術	2~4		2		2	
科目単位数計			10	10, 12	13, 15	33, 35, 37		
総探	総合的な探究の時間						課題研究で代替	
合 計			29	29	29	87		
特活	ホームルーム活動			1	1	1	3	
週当たり総時数			30	30	30	90		

※1 取得単位欄について・・・2・3学年の○印は共通科目と専門科目の2科目から1科目を選択。

※2 標準単位欄の記号について・・・◎は必履修科目, ○は選択必履修科目, ◇は原則履修科目。