

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 4 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	現 代 の 国 語	◎ 2		2		2		
		言 語 文 化	◎ 2	3			3		
		文 学 国 語	4			3	3		
	地 理	地 理 総 合	◎ 2	2			2		
		歴 史 総 合	◎ 2			2	2		
	公 民	公 共	◎ 2		2		2		
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3		
		数 学 II	4		3	1	4		
		数 学 A	2			2	2		
		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	英語コミュニケーションI	◎ 3	3			3		情報Iは工業情報 数理で代替
		英語コミュニケーションII	4		2	2	4		
		論理・表現I	2			②	0, 2		
	家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4		
	情 報 I	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	2			2	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 2年次の建築構造 設計は総論、3年 次の建築構造設計 はより詳細な学習	
		課 題 研 究	◇ 2～4			3	3		
		実 習	6～12		3	3	6		
		製 図	2～8	2	3	3	8		
		工業情報数理	◎ 2～4	2			2		
		建 築 構 造	2～6	2	2		4		
		建 築 計 画	2～8	2	②		2, 4		
		建 築 構 造 設 計	2～8		2	②	2, 4		
	建 築 施 工	2～6			2	2			
	建 築 法 規	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 (工業化学)

入 学 年 度			令 和 4 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	現 代 の 国 語	◎ 2		2		2		
		言 語 文 化	◎ 2	3			3		
		文 学 国 語	4			3	3		
	地 理	地 理 総 合	◎ 2	2			2		
		歴 史 総 合	◎ 2			2	2		
	公 民	公 共	◎ 2		2		2		
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3		
		数 学 II	4		3	1	4		
		数 学 A	2			2	2		
		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	英語コミュニケーションI	◎ 3	3			3		
		英語コミュニケーションII	4		2	2	4		
		論理・表現 I	2			②	0, 2		情報Iは工業情報 数理で代替
	家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4		
	情 報 I	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	◇ 2～4			3	3		
		実 習	6～12		4	5	9		
		工業情報数理	◎ 2～4	2			2		
		生 産 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	2～6			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 (土 木)

入 学 年 度			令 和 4 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	現 代 の 国 語	◎ 2		2		2		
		言 語 文 化	◎ 2	3			3		
		文 学 国 語	4			3	3		
	地 理 歴 史	地 理 総 合	◎ 2	2			2		
		歴 史 総 合	◎ 2			2	2		
	公 民	公 共	◎ 2		2		2		
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3		
		数 学 II	4		3	1	4		
		数 学 A	2			2	2		
		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	英語コミュニケーションI	◎ 3	3			3		
		英語コミュニケーションII	4		2	2	4		
		論理・表現 I	2			②	0, 2		情報Iは工業情報 数理で代替
家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4			
	情 報 I	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 目	工 業	工業技術基礎	◇ 2～4	2			2	土木基盤力学の2 年次は土質、3年 次は水理の学習で 連続履修しなけれ ばならない。	
		課 題 研 究	◇ 2～4			3	3		
		実 習	6～12		3	3	6		
		製 図	2～8		2	2	4		
		工業情報数理	◎ 2～4	2			2		
		測 量	2～6	2	3		5		
		土木基盤力学	2～6		②	②	0, 4		
		土木構造設計	2～8	2		3	5		
		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 4 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	現 代 の 国 語	◎ 2		2		2		
		言 語 文 化	◎ 2	3			3		
		文 学 国 語	4			3	3		
	地 理 歴 史	地 理 総 合	◎ 2	2			2		
		歴 史 総 合	◎ 2			2	2		
	公 民	公 共	◎ 2		2		2		
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3		
		数 学 II	4		3	1	4		
		数 学 A	2			2	2		
		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	英語コミュニケーションI	◎ 3	3			3		
英語コミュニケーションII		4		2	2	4			
論理・表現 I		2			②	0, 2	情報Iは工業情報 数理で代替		
家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4			
	情 報 I	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 科 目	工 業	工業技術基礎	◇ 2～4	3			3	1年次の工業情報 数理は総論 2年 次の工業情報数理 はより詳細な学 習。	
		課 題 研 究	◇ 2～4			3	3		
		実 習	6～12		3	3	6		
		製 図	2～8	2			2		
		工業情報数理	◎ 2～4	2	②		2, 4		
		電 気 回 路	2～8	3	3	2	8		
		電 気 機 器	2～6		2	2	4		
		電 力 技 術	2～6		2	3	5		
	電 子 回 路	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 4 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	現 代 の 国 語	◎ 2		2		2		
		言 語 文 化	◎ 2	3			3		
		文 学 国 語	4			3	3		
	地 理	地 理 総 合	◎ 2	2			2		
		歴 史 総 合	◎ 2			2	2		
	公 民	公 共	◎ 2		2		2		
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3		
		数 学 II	4		3	1	4		
		数 学 A	2			2	2		
		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	英語コミュニケーションI	◎ 3	3			3		
		英語コミュニケーションII	4		2	2	4		
		論理・表現I	2			②	0, 2		情報Iは工業情報 数理で代替
家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4			
	情 報 I	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 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	◇ 2～4			3	3		
		実 習	6～12		3	3	6		
		製 図	2～8	2	2	3	7		
		工 業 情 報 数 理	◎ 2～4	3			3		
		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		
	生 産 技 術	2～6			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。

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 4 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	現 代 の 国 語	◎ 2		2		2		
		言 語 文 化	◎ 2	3			3		
		文 学 国 語	4			3	3		
	地 理 歴 史	地 理 総 合	◎ 2	2			2		
		歴 史 総 合	◎ 2			2	2		
	公 民	公 共	◎ 2		2		2		
	数 学	数 学 I	◎ 3	3			3		
		数 学 II	4		3	1	4		
		数 学 A	2			2	2		
		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	英語コミュニケーションI	◎ 3	3			3		
		英語コミュニケーションII	4		2	2	4		
論理・表現 I		2			②	0, 2	情報Iは工業情報 数理で代替		
家 庭 情 報	家 庭 総 合	◎ 4		2	2	4			
	情 報 I	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 目	工 業	工業技術基礎	◇ 2～4	3			3		
		課 題 研 究	◇ 2～4			3	3		
		実 習	6～12		4	4	8		
		製 図	2～8			2	2		
		工業情報数理	◎ 2～4	3			3		
		電 気 回 路	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		
	ハードウェア技術	2～8		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。