

令和3年度高等学校教育課程

		校名	徳島科学技術高等学校			課程	全日制	学科	工業科					
教科	科目	標準単位数	令和3年度入学生			単位数計	令和2年度入学生			単位数計	令和元年度入学生			単位数計
			機械技術類 機械コース				機械技術類 機械コース				機械技術類 機械コース			
			1	2	3		1	2	3		1	2	3	
			(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)	
入学年度		学年(学級数)												
類型														
国語	国語総合	4	4			4	4			4	4			4
	現代文B	4		2	2	4		2	2	4		2	2	4
	○国語演習	2			H②	②			H②	②			H②	②
地理 歴史	世界史A	2			2	2			2	2			2	2
	地理A	2		2		2		2		2		2		2
公民	現代社会	2	2			2	2			2	2			2
数学	数学I	3	3			3	3			3	3			3
	数学II	4		4		4		4		4		4		4
	数学III	5			③	③			③	③			③	③
	数学A	2	2			2	2			2	2			2
	数学B	2		E②		②		E②		②		E②		②
	○数学演習	3			③	③			③	③			③	③
理科	科学と人間生活	2		②		②		②		②		②		②
	物理基礎	2		②		②		②		②		②		②
	化学基礎	2	2			2	2			2	2			2
	生物基礎	2			G②	②			G②	②			G②	②
保健 体育	体育	7~8	2	2	3	7	2	2	3	7	2	2	3	7
	保健	2	1	1		2	1	1		2	1	1		2
芸術	音楽I	2	②			②	②			②	②			②
	美術I	2	②			②	②			②	②			②
	書道I	2	②			②	②			②	②			②
外国語	コミュニケーション英語I	3	3			3	3			3	3			3
	コミュニケーション英語II	4		2	2	4		2	2	4		2	2	4
	英語表現I	2		F②	I②	④		F②	I②	④		F②	I②	④
家庭	家庭基礎	2	2			2	2			2	2			2
情報	情報の科学	2	(代替：情報技術基礎②)			(代替：情報技術基礎②)			(代替：情報技術基礎②)					
工業	工業技術基礎	2~6									3			3
	○SSH工業技術基礎	2~6	3			3	3			3				
	○SSH課題研究	2~6		1	3	4		1	3	4		1	3	4
	実習	4~12		4	3	7		4	3	7		4	3	7
	製図	2~12	2	2	2	6	2	2	2	6	2	2	2	6
	工業数理基礎	2~4	1	1		2	1	1		2	1	1		2
	情報技術基礎	2~6	2			2	2			2	2			2
	生産システム技術	2~6		E②	H②	④		E②	H②	④		E②	H②	④
	機械工作	2~8		2	2	4		2	2	4		2	2	4
	機械設計	2~8		2	3	5		2	3	5		2	3	5
	○機械設計演習	2~8			G②	②			G②	②			G②	②
原動機	2~6		F②	I②	④		F②	I②	④		F②	I②	④	
総合的な探究の時間			(代替：SSH課題研究④)			(代替：SSH課題研究④)			(代替：SSH課題研究④)					
単位数合計			31	31	31	93	31	31	31	93	31	31	31	93
特別活動	ホームルーム活動(週時数)		1	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	3

○は学校設定科目。

代替：代替科目の履修をもって必修教科・科目及び総合的な探究の時間(学習の時間)の履修に替える。

「物理基礎」を選択した場合は、「生物基礎」を選択する。「英語表現I」については4単位を選択する。