

令和6年度 徳島科学技術高校 電気技術類電気コース 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	入学年度		令和6年度入学生				令和5年度入学生			令和4年度入学生			
		類型		電気技術類 電気コース			単位数計	電気技術類 電気コース			単位数計			
		学年(学級数)		1	2	3		1	2	3		1	2	3
		標準単位数		(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)		(1)	(1)	(1)
国語	現代の国語	2	2			2	2			2	2			2
	言語文化	2	2			2	2			2	2			2
	論理国語	4		2	2	4		2	2	4		2	2	4
	古典探究	4		E②	H②	④		E②	H②	④		E②	H②	④
地理 歴史	地理総合	2			2	2			2	2			2	2
	歴史総合	2	2			2	2			2	2			2
公民	公民	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	3			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 C	2			H②	②			H②	②			H②	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	英語コミュニケーション I	3	3			3	3			3	3			3
	英語コミュニケーション II	4		2	2	4		2	2	4		2	2	4
	論理・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 I	2	(代替：工業情報数理②)				(代替：工業情報数理②)			(代替：工業情報数理②)				
工業	工業技術基礎	2~6	3			3	3			3	3			3
	課題研究	2~6			3	3			3	3			3	3
	実習	4~12		3	3	6		3	3	6		3	3	6
	製図	2~8			2	2			2	2			2	2
	工業情報数理	2~4	2			2	1	1		2	1	1		2
	電気回路	2~8	3	4		7	4	3		7	4	3		7
	電気機器	2~6		2	2	4		2	2	4		2	2	4
	電力技術	2~6		3	3	6		3	3	6		3	3	6
	電子技術	2~6			G②	②			G②	②			G②	②
	電子回路	2~6		F②	I②	④		F②	I②	④		F②	I②	④
電子計測制御	2~6		E②	H②	④		E②	H②	④		E②	H②	④	
総合的な探究の時間			(代替：課題研究③)				(代替：課題研究③)			(代替：課題研究③)				
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履修教科・科目及び総合的な探究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。

「古典探究」「論理・表現 I」については4単位を選択する。