

令和4年度使用教科書選定理由書

【1 選定に係る基本方針】

県立久喜工業高等学校

日本国憲法、教育基本法、学校教育法の理念に則り、高等普通教育及び工業に関する専門教育を施し、人格、識見を高め、平和的な国家及び社会の有為な形成者の育成をはかると共に、社会の要請に応じうる工業技術者としての資質を培うことを目標とし、個に応じた学力と技術力の向上を推進するための教科書選定を行う。

※ 学習指導要領、学校教育目標、学校や学科の特色、生徒の実態等を踏まえて、学校としてどのような方針をもって教科書選定を行うかを示す。

使用教科書一覽

科	教科	教科書名	発行所	使用学年
全科共通	国語	新言語文化	三省堂	1年
		新編現代文B	東京書籍	2年、3年
		国語表現 改訂版	大修館書店	3年(選択)
	社会	高等学校 新公共	第一学習社	1年
		世界史A	東京書籍	2年
		高等学校 改訂版 現代社会 高等学校 日本史B 新訂版	第一学習社 清水書店	3年 3年(選択)
	数学	高校数学I	実教出版	1年
		改訂 新数学II 新編数学B	東京書籍 東京書籍	2年、3年 3年(選択)
理科	新編化学基礎	東京書籍	1年	
	高校生物基礎 高校物理基礎 新訂版	実教出版 実教出版	1年 2年、3年	
保健・体育	現代高等保健体育	大修館書店	1年	
	現代高等保健体育 改訂版	大修館書店	2年	
美術	美術1	光村図書出版	1年	
	美術2	光村図書出版	3年(選択)	
英語	VISTA Logic and Expression I	三省堂	1年	
	All Aboard! English Communication I Revised BIG DIPPER English Expression I	東京書籍 数研出版	2年、3年 3年(選択)	
家庭	家庭基礎 とともに生きる明日をつくる	教育図書	2年	
工業科	電気	工業技術基礎	実教出版	1年
		工業情報数理	実教出版	1年
		電気回路1	実教出版	1年
		電気回路2	実教出版	1年
		電気基礎1	オーム社	2年
		電気基礎2	オーム社	2年
		電気機器 新訂版	実教出版	2年
		電力技術1 新訂版	実教出版	2年、3年(選択)
		電力技術2 新訂版	実教出版	2年、3年(選択)
		電子技術 新訂版	実教出版	2年、3年(選択)
	電気製図	実教出版	3年	
	工業化学	工業技術基礎	実教出版	1年
		工業化学1	実教出版	1年、2年、3年
		工業化学2	実教出版	1年、2年、3年
		工業数理基礎	実教出版	2年
		化学工学 情報技術基礎 新訂版	実教出版 実教出版	3年 2年
機械	工業技術基礎	実教出版	1年	
	精選 工業情報数理	実教出版	1年	
	機械工作1	実教出版	1年	
	機械工作2	実教出版	1年	
	機械製図	実教出版	1年、2年、3年	
	新機械工作	実教出版	2年	
	原動機	実教出版	2年	
	機械設計1	実教出版	2年、3年	
	機械設計2	実教出版	2年、3年	
	自動車工学1	実教出版	3年(選択)	
自動車工学2 生産システム技術	実教出版 実教出版	3年(選択) 3年(選択)		
情報技術	工業技術基礎	実教出版	1年	
	工業情報数理	実教出版	1年	
	生産システム技術	実教出版	1年	
	情報技術基礎 新訂版	実教出版	2年	
	工業数理基礎	実教出版	2年	
	ソフトウェア技術	実教出版	2年	
	プログラミング技術	実教出版	2年、3年	
	ハードウェア技術	実教出版	2年、3年	
コンピュータシステム技術	実教出版	3年(選択)		
環境科学	工業技術基礎	実教出版	1年	
	工業数理基礎	実教出版	2年	
	精選情報技術基礎 新訂版	実教出版	2年	
	地球環境化学	実教出版	2年	