(様式4)

令和8年度使用教科書(選定(採択)一覧表

学校番号 3017

府立 佐野工科 高等学校 (課程等名) 全日制の課程

		第1学年					第2学年				第3学年							第4学年						
発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の区別	発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の区別	発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科	書 名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の区別	
2	現国	- 新編現代の国語	全		50	文国	新編 文学国語	全	2~3		50	文国	- 新編 文学国語	全	2~3	0								
東書	002-901				大修館	705					大修館	705												
2	言文	新編言語文化	全		46	地総	- 高校生の地理総合	全			46	歴総	明解 歴史総合	全										
東書	002-901				帝国	046-902					帝国	046-901												
46	地図	標準高等地図	全	1~2	46	地図	標準高等地図	全	1~2	0	104	数Ⅱ	最新 数学Ⅱ	全	2~3	0								
帝国	703				帝国	703					数研	712		$\perp \!\!\!\perp$										
7	公共	詳述公共 新訂版	全		104	数Ⅱ	最新 数学Ⅱ	全	2~3		104	数B	新編 数学B	選										
実教	007-901				数研	712					数研	712		<u> </u>	\vdash	<u> </u>								
104 数研	数 I 715	最新 数学 I	全		104 数研	数A 104-904	改訂版 新編 数学A	選			2 東書	物理 701	物理	選										
±X1√T 183	科人				±X107 183	物基					50	保体												
第一	183-901	高等学校 改訂 科学と 人間生活	全		第一	183-902	高等学校 改訂 新物理 基礎	全			大修館	701	現代高等保健体育	全	1~2~3	0								
50	保体	現代高等保健体育 改訂版	全	1~2~3	50	保体	- 現代高等保健体育	全	1~2~3	0	9	CI	Amity English	全										
大修館	050-901				大修館	701					開隆堂	704	Communication II											
38	美I	美術1	全		9	CI	Amity English Communication I	全	1~2	0	7	工業	10k 1-2 411 GO	選	2~3	0								
光村	038-901				開隆堂	704					実教	702	機械製図											
9	CI	Revised Amity English Communication I	全	1~2	7	工業	機械製図	選	2~3		7	工業	電気製図	選										
開隆堂	009-901				実教	702					実教	703												
7	家基	新家庭基礎 気づく力	全		7	工業	機械工作1 新訂版	選	2~3		7	工業	工業環境技術	選										
実教	007-901	築〈未来			実教	007-902					実教	754												
7	工業	工業技術基礎	全		7	工業	- 機械工作2 新訂版	選	2~3		7	工業	機械工作1	選	2~3	0								
実教	701	二个人们在就			実教	007-903					実教	708		~							1			
7	工業	工業情報数理 新訂版	全		7	工業	機械設計1 新訂版 機械設計2 新訂版 電気回路1 新訂版	選選選	2~3		7	工業	機械工作2	選	2~3	0								
実教	007-901				実教	007-904					実教	709												
					7	工業					7	工業	機械設計1	選	2~3	0								
					実教	007-905					実教	710 工 業			-									
					7	工業					7 実教	工業	機械設計2	選	2~3	0								
					実教	007-906 工業					美 教	711 工業									-			
					実教	工未 007-907	電気回路2 新訂版	選			実教	763	原動機	選										
					7	工業	電気機器	選			大教	工業		選							1			
					実教	738					実教	712	自動車工学1											
										I		, . -		ı			I	1			1	1		

府立 佐野工科 高等学校 (課程等名) 全日制の課程

		第1学年					第2学年				第3学年						第4学年						
発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の区別	発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の区別	発行者 の番号 /略称	教科書の記号 /番号	教科書名	A 使用の 類型別 等	B 2年以上わたる 使用	C 新規・ 継続の区別	
					7	工業	電子回路	選			7	工業	自動車工学2	選									
					実教	745	76 7 EPH	<i>E</i>			実教	713	1237	22									
					7 工業 実教 735	デザイン実践	選		I ⊩	7	工業	- 電力技術1 選	選										
							~			実教	740		~~										
											7	工業	電力技術2	選									
											実教	741		<u> </u>									
											7	工業	電子技術	選									
								-			実教	744	電子計測制御通信技術	選									
											7	工業					_						
								+			実教	764 工業		選									
											実教	765											
								+			7	工業											
											実教	746	プログラミング技術	選									
											7	工業											
											実教	747	ハードウェア技術	選									
											7	工業	染織デザイン										
											実教	760		選									
											201	工業	デザイン材料	選									
											海文堂	774											
											7	工業	ゴボ ハ ホ	選									
											実教	775	デザイン史										