

平成29年度教育課程表

秋田県立湯沢翔北高等学校

教科	科目	標準 単位 数	1年		2年						3年										
			普通科	総合 ビジネス 科	工業 技術科	普通科		総合ビジネス科		工業技術科		普通科		総合ビジネス科		工業技術科					
						文型 国文系	福祉系	理型	流通 ビジネス	情報 ビジネス	機械	電気	文型 国文系	福祉系	理型	流通 ビジネス	情報 ビジネス	機械	電気		
共通教科	国語総合	4	4	3	3																
	国語表現	3																		2	2
	現代文B	4				3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2
	古典B	4				4		2	2	2		2		2	2	2					
	世界史A	2																		2	2
	世界史B	4				4	4						2	2	2	2	2	2	2	2	2
	日本史A	2							2	2			3	3							
	日本史B	4																			
	地理A	2																			
	地理B	4						3							2						
	現代社会	2	2	2	2																
	倫理	2											2	2							
	政治・経済	2																			
	数学Ⅰ	3	3	3	3																
	数学Ⅱ	4				4	4	4	3	3	4	4	3	3			3	3			
	数学Ⅲ	5						1							5						
	数学A	2	2																		
	数学B	2				*2		2					*2		2				2	2	
	数学特講α(学校設定)	1																			
	数学特講β1(学校設定)	2																			
数学特講β2(学校設定)	3																				
科学と人間生活	2		2																		
物理基礎	2	2																			
物理	4						2	2	2	1	1			3				3	3		
化学基礎	2			2	2	2	2	2	2												
化学	4						2	2	2					3							
生物基礎	2	2			1	1													2	2	
生物	4																				
化学特講(学校設定)	2											2	2								
生物特講(学校設定)	2											2	2								
体育	7~8	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
保健	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								
音楽Ⅰ	2	2	2	2																	
音楽Ⅱ	2																				
美術Ⅰ	2																				
美術Ⅱ	2																				
コミュニケーション英語Ⅰ	3	3	3	3																	
コミュニケーション英語Ⅱ	4				5	5	4	4	4	2	2								2	2	
コミュニケーション英語Ⅲ	4											4	4	4	4	4	4				
英語表現Ⅰ	2	2																			
英語表現Ⅱ	4				2	2	2					3	3	2							
家庭基礎	2	2	2	2																	
社会と情報	2	2	(3) <sup>#</sup>																		
情報の科学	2			(2) <sup>#</sup>																	
共通教科単位数計		30	21	21	28~30	24	30	18	18	16	16	28~30	26	30	17	17	17	17	17	17	
専門教科	工業技術基礎	2~4			3																
	課題研究	2~4																	3 <sup>#</sup>	3 <sup>#</sup>	
	実習	4~14								3	3								3	3	
	製図	2~8			2					2	2								2	2	
	情報技術基礎	2~4			2 <sup>#</sup>																
	電気基礎	4~6			2						4										
	機械工作	4~8																			
	機械設計	4~8								3										2	
	原動機	2~4								3										2	
	電力技術	4~6									2										
	電子情報技術	2~4																		2	
	自動車工学	4~8									2										
	電子機械	2~6									2										
	電子計測制御	2~6										2								2	
	電子技術	2~6										2								2	
	ビジネス基礎	2~4		2																	
	課題研究	2~4													3 <sup>#</sup>	3 <sup>#</sup>					
	総合実践	2~4													4	4					
	ビジネス実務	2~4													2						
	マーケティング	2~4							4												
商品開発	2~4							3													
簿記	2~5		4																		
財務会計Ⅰ	2~4							4	4												
原価計算	2~4							2	2												
管理会計	2~4													2	2						
情報処理	2~4			3 <sup>#</sup>																	
ビジネス情報	2~4								3												
プログラミング	2~4								4												
ビジネス情報管理	2~4																		3		
マルチメディアビジネス(学校設定)	2																		2		
セールスプランニング(学校設定)	3													3							
フードデザイン	4~6				*2	2						*2	2								
社会福祉基礎	2~6					2															
生活支援技術	4~12					2							2								
専門教科単位数計		0	9	9	0~2	6	0	13	13	15	15	0~2	4	0	14	14	14	14	14		
教科単位数計		30	30	30	30	30	30	31	31	31	31	30	30	30	31	31	31	31	31		
ホームルーム活動		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
総合的な学習の時間		1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	(3) <sup>#</sup>	(3) <sup>#</sup>	(3) <sup>#</sup>	(3) <sup>#</sup>			
合計		32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32			

注)・総合ビジネス科においては「情報処理」の履修により普通教科情報「社会と情報」に代替(#)、工業技術科においては「情報技術基礎」の履修により普通教科情報「情報の科学」に代替(#)する。  
 ・\*を付した科目は、それら科目のうちから1科目を選択履修することを示す。  
 ・総合ビジネス科及び工業技術科においては、3年次の「課題研究」の履修をもって「総合的な学習の時間」の履修に替える(#)。  
 ・丁はそれらの科目のうちから1科目を選択履修することを示す。