

令和5年度 普通科教育課程表

秋田県立小坂高等学校

教科	科目	標準 単位数	令和5年度入学生	令和4年度入学生	令和3年度入学生	
			1年	2年 未来創造コース	3年	
					進学系	就職系
国語	国語表現	3			2	2
	現代文B	4			3	3
	古典B	4			2	
	現代の国語	2	2			
	言語文化	2	2			
	論理国語	4		2		
	国語表現	4		2		
	古典探究	4		選A 2		
地理歴史	世界史B	4			2	
	日本史A	2			▲ 2	2
	地理総合	2		2		
	歴史総合	2	2			
	世界史探究	3		選C 3		
公民	政治・経済	2				3
	公共	2		2		
数学	数学Ⅰ	3	3			
	数学Ⅱ	4		2	3	3
	数学A	2	1	1		
	数学B	2		選B 2	▽ 2	
理科	物理基礎	2		2		
	物理	4			● 3	● 3
	化学基礎	2	2			
	生物基礎	2	2			
	生物	4			● 3	● 3
	理科探究Ⅰ	学設		選A 2		
体育	体育	7～8	3	2	2	2
	保健	2	1	1		
芸術	音楽Ⅰ	2	2			
	音楽Ⅱ	2		2		
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	4			2	2
	英語表現Ⅱ	4			3	
	異文化理解	2～4			2	2
	英語コミュニケーションⅠ	3	3			
	英語コミュニケーションⅡ	3		3		
	論理・表現Ⅰ	2	2			
	論理・表現Ⅱ	2		選B 2		
	異文化理解A	学設		選C 3		
家庭	課題研究	2～4				■ 4
	子どもの発達と保育	2～6			▲ 2	□ 2
	家庭基礎	2	2			
	フードデザイン	2～6		選A 2		
	住生活デザイン	2～6		選B 2		
	消費生活	2～4		選C 3		
情報	情報Ⅰ	2	2			
商業	ビジネス基礎	2～6		選B 2		
	課題研究	2～4				■ 4
	情報処理	2～8		選C 3	▽ 2	□ 2
	簿記	2～8		選A 2		
ものづくり(学設)	ものづくりⅠ	学設		選C 3		
教科単位数計			29	28	28	28
総合的な探究の時間			1	1	1	1
特別活動(LHR)			1	1	1	1
合計			31	30	30	30

同じマークのどちらかを選択。
 ■□は2科目セットで選択。
 (家庭セットまたは商業セット)

選A……A選択群(これらの中から1科目を選択。)
 選B……B選択群(これらの中から1科目を選択。)
 選C……C選択群(これらの中から1科目を選択。)

令和5年度 産業工学科(1・2年)・環境技術科(3年)教育課程表

秋田県立小坂高等学校

教科	科目	標準 単位数	令和5年度入学生	令和4年度入学生	令和3年度入学生	
			1年	2年	3年	
					機械系	電気系
国語	現代文B	4			3	3
	現代の国語	2	2			
	言語文化	2	2			
	国語表現	4		2		
地理歴史	世界史A	2				
	日本史A	2			○ 2	○ 2
	地理A	2			○ 2	○ 2
	地理総合	2		2		
	歴史総合	2	2			
公民	公共	2		2		
数学	数学Ⅰ	3	3			
	数学Ⅱ	4		●△ 3	2	2
	数学Ⅱ	4		●□ 4		
	数学A			●□ 2		
理科	物理基礎	2		2		
	物理	4			3	3
	化学基礎	2	2			
体育	体育	7~8	3	2	2	2
	保健	2	1	1		
芸術	音楽Ⅰ	2	2			
外国語	コミュニケーション英語Ⅱ	4			2	2
	英語コミュニケーションⅠ	3	3			
	英語コミュニケーションⅡ	4		2		
家庭	家庭基礎	2		2		
情報	情報Ⅰ	2				
小計			20	18 or 21	14	14
工業	工業技術基礎	2~4	3			
	課題研究	2~4			3	3
	実習	4~14		3	3	3
	製図	2~8	2	●△ 3	2	2
	機械工作	4~8		▼ 2	3	
	機械設計	4~8		■ 2	2	
	原動機	2~4			2	
	電気基礎	4~6				2
	電力技術	4~6		▼ 2		3
	電子情報技術	2~4				2
	電気回路	4~6		■ 2		
	工業情報数理	2~4	2			
生産技術	2~6	2				
小計			9	10 or 7	15	15
教科単位数計			29	28	29	29
総合的な探究の時間			1	1		
特別活動(LHR)			1	1	1	1
合計			31	30	30	30

▼■○は同じマークのどちらかを選択。
 2年の●選択は、●□「数学Ⅱ」+「数学A」と●△「数学Ⅱ」+「製図」から選択。
 1年「情報Ⅰ」は「工業情報数理」で代替。
 3年「総合的な探究の時間」は「課題研究」で代替。