

# 令和6年度 教育課程表

男鹿工業高等学校

学校名		秋田県立男鹿工業高等学校				課程名			全日制課程		
入学年度		令和6年度				令和5年度			令和4年度		
教科	科	標準 単位数	機械 科	電気 電子 科	設備 シス テム 科	機械 科	電気 電子 科	設備 シス テム 科	機械 科	電気 電子 科	設備 シス テム 科
	科目										
国語	現代の国語	2	2	2	2						
	言語文化	2	2	2	2						
	国語表現	4				2	2	2	2	2	2
地歴	地理総合	2				2	2	2			
	歴史総合	2							2	2	2
公民	公共	2	2	2	2						
数学	数学Ⅰ	3	3	3	3						
	数学Ⅱ	4				3	3	3	2	2	2
	数学A	2				□2	□2	□2			
	数学B	2							□2	□2	□2
理科	科学と人間生活	2	4	4	4						
	物理基礎	2				3	3	3			
	化学基礎	2				▲2	▲2	▲2	▲2	▲2	▲2
保健 体育	体育	7~8	2	2	2	2	2	2	3	3	3
	保健	2	1	1	1	1	1	1			
芸術	音楽Ⅰ	2	2	2	2						
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3	3	3						
	英語コミュニケーションⅡ	4				2	2	2	2	2	2
	論理・表現Ⅰ	2				▲2	▲2	▲2			
	論理・表現Ⅱ	2							▲2	▲2	▲2
家庭	家庭総合	4				2	2	2	2	2	2
情報	(情報Ⅰ)	2	(2)	(2)	(2)						
普通教科小計			21	21	21	17, 21	17, 21	17, 21	13, 17	13, 17	13, 17
工業	工業技術基礎	2~4	2	2	2						
	実習	6~12				4	3	4	3	3	2
	製図	2~8	2		2	2		▼2	▼2	2	▼2
	工業情報数理	2~4	2	2	4					2	
	課題研究	2~4							3	3	3
	機械工作	4~8	2			▼2			2		
	機械設計	4~8				2			2		
	原動機	2~4							2		
	工業環境技術	2~4									▼2
	生産技術	2~6				▼2		▼2	▼2		
	電気回路	4~6		4				3			
	電気機器	4~6						▼2		▼2	
	電力技術	4~6						▼2		▼2	
	電子技術	4~6						2		2	
	設備計画	2~6									3
	空気調和設備	2~8							2		2
衛生・防災設備	2~8							2		2	
工業科目小計			8	8	8	12, 8	12, 8	12, 8	16, 12	16, 12	16, 12
教科単位数計			29	29	29	29	29	29	29	29	29
特別活動		ホ-ムル-ム	1	1	1	1	1	1	1	1	1
総合的な探究の時間									(3)	(3)	(3)
合計			30	30	30	30	30	30	30	30	30
学校外活動	学修C	1~3							1	1	1

※ (1) ▲・▼記号は選択科目であり、普通教科を選択する生徒は▲を選択履修。工業科目を選択する生徒は▼を履修。

(2) 普通教科を選択する生徒は2年□、3年□は全員履修。

(3) 代替科目：「総合的な探究の時間」3単位分は課題研究にて代替。「情報Ⅰ」2単位は工業情報数理にて代替。